

Gesamtpreisliste

Badheizkörper
Raumheizkörper
Elektrobetrieb
Zubehör

Stand 02/2019



Allgemeine Bedingungen / Technische Informationen

Preise:

Alle Preise dieser Preisliste sind unverbindliche Preisempfehlungen und verstehen sich in Euro zzgl. MwSt.
Aufpreis für Zinkgrundierung: 50%, Aufpreis für verzinkten Heizkörper: 100%

Lieferungen:

Transportkosten siehe Konditionen.

Lieferzeiten:

Unterlegte Modelle ab Lager, sonstige innerhalb von 4 – 6 Wochen (bitte anfragen)

Montagezubehör:

Komplette Aufhängungen plus 1 Stück Entlüftungsstopfen sind im Heizkörperpreis enthalten.
Zusätzliche Halterungen finden Sie unter Montagesets ab Seite 99

Rohmaterialien:

Es werden ausschließlich wirbelstromgeprüfte Rohre in Radiatorengüte verwendet.
Produktionsprozess: nach EN 442

Druckprüfung:

Alle Wärmekörper sind mit dem 1,3 fachen Betriebsdruck auf Dichtigkeit geprüft.

Beschichtung:

Alle lackierten Heizkörper sind mit Epoxi – Polyester – Pulver mit dem elektrostatischen Auftragsverfahren beschichtet.

Chrom-Oberflächen sind galvanisch verchromt.

Aluminium-Oberflächen sind im Eloxalverfahren behandelt worden.

Betriebstemperatur:

Max. 120°C

Betriebsdruck:

Maximal 4 bar für Panio-Serie, Taurus und Dupo Vierkant

Maximal 4,6 bar für Scala chrom, Scala Vera chrom und Janus chrom

Maximal 10 bar für die restlichen Modelle

Garantie:

Auf alle Wärmekörper gibt Corpotherma eine 5 jährige Garantie.

Heizstäbe und Steuerungen haben eine Gewährleistung von 2 Jahren

Öko-Design-Richtlinie:

Beim Betrieb der Bad- bzw. Handtuchwärmekörper mit den Heizstabtypen 1, 2, 3 und 5 ist der Betrieb als Haupt- bzw. Raumheizgerät nicht mehr vorgesehen. Es handelt sich aus diesem Grund um einen Handtuchwärmekörper.

Sollten die Raumwärmekörper als Haupt- bzw. Raumheizkörper betrieben werden, muss dies mit einem externen Raumthermostat - Ausnahme: Heizstabtyp 4 - betrieben werden.

Es gelten unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Konstruktions- und technische Änderungen vorbehalten. Angaben ohne Gewähr. Alle Preisangaben: Irrtum vorbehalten

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Allgemeine Bedingungen / Technische Informationen	3
Inhaltsverzeichnis	4+5+6
Einstiegsmodell Badheizkörper	
Eco-Plus, Eco-Swing	7
Moderne Klassiker	
Classic, Velon	8
Classic Austauschlösung	9
Luina, Trapezo	10
Crido Up, Forte Up	11
Sirius, Janus	12
Panio-Up, Panio Up Plus	13
Ponera, Ponera Duo	14
Sculpa, Salto-B	15
Venus, Karosa	16
Panio Scala, Panio Scala Plus	17
Panio Scala Duo, Forte Scala	18
Chrom Edelstahl	
Classic Chrom, Velon Chrom	19
Scala, Scala Vera	20
Janus chrom, Boa	21
Rondeo, Uranus	22
Ponera Edelstahl	23
Einstiegsmodell Raumheizkörper	
Forte	24
Forte Duo	25
Forte Horizontal	26
Forte Duo Horizontal	27
Forte Spin	28
Rohr-in-Rohr-Prinzip	
Espacio	29
Espacio Duo	30
Espacio Vierkant	31
Dupo	32
Dupo Edelstahl	33
Dupo Vierkant	34
Paneelheizkörper	
Mini	35
Panio Vertikal	36
Panio Vertikal Deluxe	37
Panio Duo Vertikal	38
Panio Duo Vertikal Deluxe	39

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Panio Horizontal	40+41
Panio Horizontal Deluxe	42
Panio Duo Horizontal	43+44
Panio Duo Horizontal Deluxe	45
Panio Ventilausführung	46
Panio mit Spiegel, Panio Duo mit Spiegel	47
Panio Plus	48
Panio Plus Duo	49
Panio Plus Horizontal	50
Panio Plus Edelstahl	51
Panio Plus Duo Edelstahl	52
Panio Duo Vertikal Slim Deluxe	NEU 53
Panio Duo Horizontal Slim Deluxe	NEU 53
Panio Plus Edition, Stella Plus	54
Panio Crystal Basic	55
Panio Crystal, Panio Crystal Duo, Panio Crystal Duo LED	56
Bildauswahl	57
Designheizkörper - Raum	
Taurus	58
Taurus Duo	59
Aurora	60
Aurora Duo	61
Aurora-C	62
Aurora-M, Aurora-CM	63
Aurora-E, Aurora-W	64
Titan	65
Titan Duo	66
Titan Horizontal	67
Titan Duo Horizontal	68
Technische Informationen	
Inhaltsverzeichnis technische Zeichnungen	69
Technische Skizzen	70-91
Anschlussvarianten Raumheizkörper	92
Wärmekörper und mehr	
Raumteiler	93
Zubehör	94-96
Designarmaturen	97+98
Montagesets für Heizkörper	99+100

Inhaltsverzeichnis

Seite

Wärme rein-elektrisch - Modelle

Elektrische Beheizung	101+102
Heizstäbe	NEU 103
Steuerungen, Armaturen für Mischbetrieb	104
Eco-Plus, Eco-Swing	105
Classic, Sculpa	106
Panio Up, Sirius	107
Luina, Venus	108
Panio Scala, Panio Scala Duo	109
Ponera, Ponera Duo	110
Uranus, Crido Up	111
Scala Chrom, Scala Vera Chrom	112
Panio Vertikal, Panio Plus	113
Panio Plus Edition, Panio Crystal	114
Panio Crystal LED, Panio mit Spiegel	115
Dupo, Titan Vertikal	116

Infrarot - Heizpaneele



Erklärung der Infrarottechnik	117
Infrarot Aluminium, Infrarot Glas, Infrarot Spiegel, Infrarot Keramik NEU	118
Infrarot Bild Vertikal	119
Infrarot Bild Horizontal	120
Infrarot Bild Quadratisch	121
Infrarot Exklusiv	122
Zubehör	123
Technische Skizzen	124+125



Design-Partnerprogramm

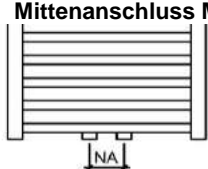
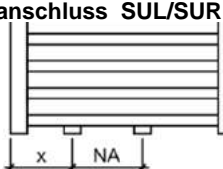
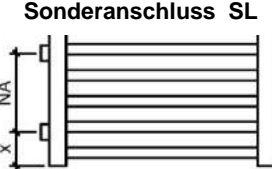
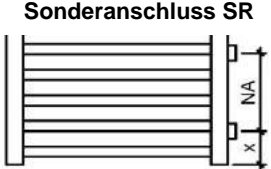
Elit, Snake One	126
Snake 50, Snake 66, Snake 85, Winter	127
Graffe 125, Graffe 170	128
A100, A100 Spiegel	129
Othello Mono, Othello Twin	130
Skudo, Sail	131
Heizbank	132
Inhaltsverzeichnis technische Skizzen	133
Technische Skizzen	134-137


Sonstiges

Korrekturfaktoren Corpotherma	138
Individuelle Wärmekörper	139
Bestellformular Corpotherma	140
Strukturfarben Corpotherma	141
RAL-Farben Corpotherma	142

Heizkörper Modell Eco-Plus mit Mittenanschluss	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde:	825	500	ECP 825/500	300	384	106,--
	65 - 83 mm variabel	825	600	ECP 825/600	300	453	111,--
	Wand - Vorderkante:	825	700	ECP 825/700	600	522	116,--
	78 - 98 mm	1121	500	ECP 1121/500	600	520	118,--
	Nabenabstand:	1121	600	ECP 1121/600	600	613	132,--
	Baubreite - 30 mm und/oder Mittenanschluss 50 mm	1121	700	ECP 1121/700	600	706	138,--
	Sammelrohre:	1454	500	ECP 1454/500	900	675	154,--
	D-Profile 40 x 30 mm	1454	600	ECP 1454/600	900	797	163,--
	Horizontalrohre:	1454	700	ECP 1454/700	900	917	172,--
	Ø 22 mm	1750	500	ECP 1750/500	900	815	184,--
	1750	600	ECP 1750/600	900	963	196,--	
	Bautiefe : 30 mm	1750	700	ECP 1750/700	900	1107	216,--
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103  = Lagerware in der Farbe weiß							


Heizkörper Modell Eco-Swing mit Mittenanschluss	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 (leicht gebogen)	Wand - Mitte Gewinde:	825	500	ECS 825/500	300	384	118,--
	60 - 82 mm variabel	825	600	ECS 825/600	300	453	126,--
	Wand - Vorderkante:	825	700	ECS 825/700	600	522	132,--
	90 - 112 mm (breitenabhängig)	1121	500	ECS 1121/500	600	520	139,--
	Nabenabstand:	1121	600	ECS 1121/600	600	613	148,--
	467 / 565 / 663 mm und/oder Mittenanschluss 50 mm	1121	700	ECS 1121/700	600	706	156,--
	Sammelrohre:	1454	500	ECS 1454/500	900	675	174,--
	D-Profile 40 x 30 mm	1454	600	ECS 1454/600	900	797	184,--
	Horizontalrohre:	1454	700	ECS 1454/700	900	917	194,--
	Ø 22 mm	1750	500	ECS 1750/500	900	815	207,--
	1750	600	ECS 1750/600	900	963	220,--	
	Bautiefe: 40 - 50 mm je nach Baubreite	1750	700	ECS 1750/700	900	1107	243,--
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103  = Lagerware in der Farbe weiß							

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43			
Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL		
Bestellbeispiele: ECP 1121/600 ECS 1121/600	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
Standard / Kein Mehrpreis			

Heizkörper Modell Classic	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 65 - 83 mm variabel	765	450	CL 765 / 450	300	325	151,--
		765	500	CL 765 / 500	300	360	155,--
	Wand - Vorderkante: 80 - 98 mm	765	600	CL 765 / 600	300	430	158,--
		1209	450	CL 1209 / 450	600	508	195,--
	Nabenabstand: Baubreite - 30 mm	1209	500	CL 1209 / 500	600	559	199,--
		1209	600	CL 1209 / 600	600	660	203,--
	Sammelrohre: D-Profile 40 x 30 mm	1209	750	CL 1209 / 750	900	811	212,--
		1616	450	CL 1616 / 450	600	689	216,--
	Horizontalrohre: ø 22 mm	1616	500	CL 1616 / 500	600	756	219,--
		1616	600	CL 1616 / 600	900	890	221,--
	Bautiefe : 30 mm	1616	750	CL 1616 / 750	900	1091	232,--
		1838	450	CL 1838 / 450	900	793	239,--
Teilung: 37 mm	1838	500	CL 1838 / 500	900	871	242,--	
	1838	600	CL 1838 / 600	900	1025	249,--	
	1838	750	CL 1838 / 750	1200	1258	259,--	

* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß

Preise für Sondermaße: Gewünschte Höhe (mm) geteilt durch 37 mal € 6,50 + gewünschte Breite (mm) mal € 0,25 ergibt den Listenpreis

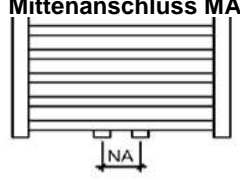
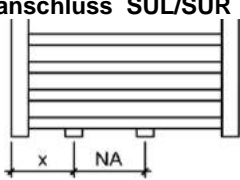
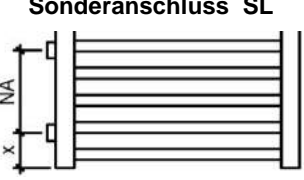
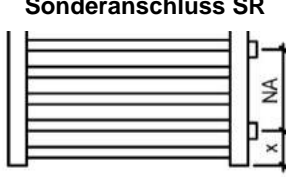
Heizkörper Modell Velon	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 (leicht gebogen)	Wand - Mitte Gewinde: 60 - 80 mm variabel	765	450	VE 765 / 450	300	325	237,--
		765	500	VE 765 / 500	300	360	246,--
	Wand - Vorderkante: 78 - 111 mm (breitenabhängig)	765	600	VE 765 / 600	300	430	259,--
		1209	450	VE 1209 / 450	600	508	307,--
		1209	500	VE 1209 / 500	600	559	314,--
	Nabenabstand: 417 / 466 / 565 / 715 mm	1209	600	VE 1209 / 600	600	660	323,--
		1209	750	VE 1209 / 750	600	811	339,--
	Sammelrohre: D-Profile 40 x 30 mm	1616	450	VE 1616 / 450	600	689	371,--
		1616	500	VE 1616 / 500	600	756	383,--
	Horizontalrohre: ø 22 mm	1616	600	VE 1616 / 600	900	890	409,--
		1616	750	VE 1616 / 750	900	1091	426,--
	Bautiefe: 60 - 80 mm je nach Baubreite	1838	450	VE 1838 / 450	900	793	405,--
	1838	500	VE 1838 / 500	900	871	415,--	
	1838	600	VE 1838 / 600	900	1025	436,--	
Teilung: 37 mm	1838	750	VE 1838 / 750	1200	1258	461,--	

* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß

Preise für Sondermaße: Gewünschte Höhe (mm) geteilt durch 37 mal € 7,50 + gewünschte Breite (mm) mal € 0,25 ergibt den Listenpreis



Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 15 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiele: CL 1838 / 600 - MA - € 22,00 VE 1838 / 600 - MA - € 35,00	Bestellbeispiele: CL 1838 / 600 - SUL - € 49,00 VE nicht lieferbar	Bestellbeispiele: CL 1838 / 600 - SL - € 49,00 VE 1838 / 600 - SL - € 65,00	Bestellbeispiele: CL 1838 / 600 - SR - € 49,00 VE 1838 / 600 - SR - € 65,00
Mehrpreis € 22,00 bzw. € 35,00	Mehrpreis € 49,00	Mehrpreis € 49,00 bzw. € 65,00	Mehrpreis € 49,00 bzw. € 65,00

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Austauschlösung

Heizkörper Modell Classic Austauschlösung	Technische Daten	Bauhöhen (mm)	Baulängen (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1	
	siehe Classic (Seite 08)	1616	600	CL 1616/600+MA NA=50 mm	900	904	243,--	
		1838	600	CL 1838/600+MA NA=50 mm	1200	1208	271,--	
		1838	750	CL 1838/750+MA NA=50 mm	1200	1241	281,--	
		1616	600	CL 1616/600W-SL/SR NA = 500 mm X = 25 mm	900	904	270,--	
		1616	600	CL 1616/600W-SL/SR NA = 900 mm X = 25 mm	900	904	270,--	
		1838	600	CL 1838/600W-SL/SR NA = 500 mm X = 25 mm	900	1028	298,--	
		1838	600	CL 1838/600W-SL/SR NA = 900 mm X = 25 mm	900	1028	298,--	
		1209	600	CL 1209/600W-SUL/SUR NA = 50 mm; X = 15 mm	600	676	252,--	
		1616	600	CL 1616/600W-SUL/SUR NA = 50 mm; X = 15 mm	900	904	270,--	
		1838	600	CL 1838/600W-SUL/SUR NA = 50 mm; X = 15 mm	900	1028	298,--	
		 = Lagerware in der Farbe weiss						


ACHTUNG:


Auch andere Größen sind auf Bestellung

- mit Seitenanschluss
- mit Sonderanschlüssen
- mit Sonderhöhen (37-mm-Schritte 300 - 2000 mm) und Sonderbreiten (5-mm-Schritten / 300 - 1000 mm) und
- mit Sonderfarben, lieferbar.

Siehe Classic auf Seite 08

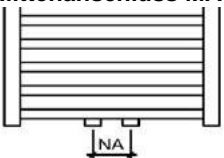
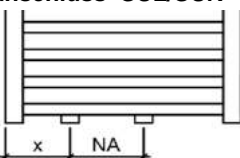

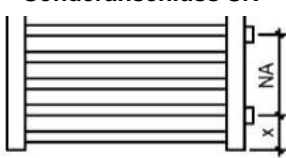
Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis:	20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis:	30%

Heizkörper Modell Luina	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 (leicht gebogen)	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	765	480	LUI 765/480	300	315	121,--
		765	580	LUI 765/580	300	381	136,--
	Wand - Vorderkante: 86 mm	765	680	LUI 765/680	300	447	157,--
		945	480	LUI 945/480	300	389	153,--
	Nabenabstand: 405 / 505 / 605	945	580	LUI 945/580	300	471	178,--
		945	680	LUI 945/680	600	552	199,--
	Sammelrohre: Trapez-Profil 56x34 mm	1215	480	LUI 1215/480	300	501	194,--
		1215	580	LUI 1215/580	600	605	231,--
		1215	680	LUI 1215/680	600	709	263,--
	Horizontalrohre: 30x10 mm	1395	480	LUI 1395/480	600	575	233,--
		1395	580	LUI 1395/580	600	695	266,--
	Bautiefe : ca. 85 mm (je nach Baubreite)	1395	680	LUI 1395/680	900	814	301,--
	1710	480	LUI 1710/480	600	705	290,--	
	1710	580	LUI 1710/580	900	851	332,--	
	1710	680	LUI 1710/680	900	998	374,--	
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß							
Sondermaße: nicht lieferbar							



Heizkörper Modell Trapezo	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 (leicht gebogen) Abb. mit MA	Wand - Mitte Gewinde: 62 - 80 mm variabel	776	595	TR 776/595	300	424	236,--
		776	693	TR 776/693	300	485	253,--
	Wand - Vorderkante: 60 - 110 mm (breitenabhängig)	1154	595	TR 1154/595	600	614	307,--
		1154	693	TR 1154/693	600	702	331,--
		1742	595	TR 1742/595	900	931	428,--
	Nabenabstand: 514 / 611 mm	1742	693	TR 1742/693	900	1064	462,--
	Sammelrohre: Trapez-Profil 56x34 mm						
	Horizontalrohre: ø 20 mm						
	Bautiefe: 50 - 65 mm						
	je nach Baubreite						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103							

Preise für Sondermaße: Gewünschte Höhe (mm) geteilt durch 42 mal € 8,00 + gewünschte Breite (mm) mal € 0,25 ergibt den Listenpreis



Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL		
Bestellbeispiele: LUI nicht lieferbar TR 1742/600 - MA	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
Mehrpreis € 35,00			

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Crido Up	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	883	500	CU 883/500	300	400	301,--
		883	600	CU 883/600	300	479	339,--
	Wand - Vorderkante: 96 mm	1179	500	CU 1179/500	600	533	393,--
		1179	600	CU 1179/600	600	640	447,--
	Nabenabstand: 50 mm	1438	500	CU 1438/500	600	650	474,--
		1438	600	CU 1438/600	600	780	539,--
	Sammelrohre: Ø 30	 sowohl links, als auch rechts offen!					
	Horizontalrohre: 20x20 mm						
	Bautiefe : 91 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103					= Lagerware in der Farbe weiß		

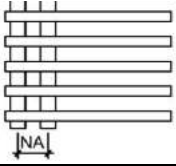
Sondermaße: nicht lieferbar

Heizkörper Modell Forte-Up	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	816	500	FU 816/500	300	377	235,--
		816	600	FU 816/600	300	440	270,--
	Wand - Vorderkante: 100 mm	1164	500	FU 1164/500	600	561	336,--
		1164	600	FU 1164/600	600	654	386,--
	Nabenabstand: 50 mm	1512	500	FU 1512/500	600	744	440,--
		1512	600	FU 1512/600	900	870	505,--
	Sammelrohre: Ø 30	1802	500	FU 1802/500	900	871	674,--
		1802	600	FU 1802/600	1200	1017	752,--
	Horizontalrohre: 50x25 mm	in der Breite 600 mm auch in anthrazit lagernd (außer 816/600)  sowohl links, als auch rechts offen!					
	Bautiefe : 95 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103					= Lagerware in der Farbe weiß		

Sondermaße: nicht lieferbar

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:

	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
NA = 50 mm	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
Bestellbeispiele: Standard			
kein Mehrpreis			



Farben: Alle gängigen RAL-Farben

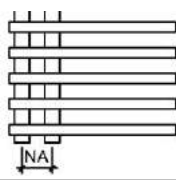
Mehrpreis: 20%


Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben

Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Sirius	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preise € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	1271	500	SIR 1271/500	600	621	506,--
		1271	600	SIR 1271/600	600	730	600,--
	Wand - Vorderkante: 97 mm	1567	500	SIR 1567/500	600	783	613,--
		1567	600	SIR 1567/600	900	921	680,--
	Nabenabstand: 50 mm	1789	500	SIR 1789/500	900	944	693,--
		1789	600	SIR 1789/600	900	1035	800,--
	Sammelrohre: ø 30 mm	sowohl links, als auch rechts offen! 					
	Horizontalrohre: ø 22 mm						
Bautiefe : 92 mm							
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103  = Lagerware in der Farbe weiß							
Sondermaße: nicht lieferbar							


Heizkörper Modell Janus (A)	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 55 - 60 mm	1197	500	JA 1197/500	600	621	384,--
		1197	600	JA 1197/600	600	719	454,--
	Wand - Vorderkante: 97 mm	1493	500	JA 1493/500	600	757	466,--
		1493	600	JA 1493/600	600	877	525,--
	Nabenabstand: 50 mm	1789	500	JA 1789/500	900	930	525,--
		1789	600	JA 1789/600	900	1078	603,--
	Sammelrohre: ø 30 mm	nur in Österreich lieferbar! 					
	Horizontalrohre: ø 22 mm						
Bautiefe : 92 mm							
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103  = Lagerware in der Farbe weiß							
Sondermaße: nicht lieferbar							

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43			
Anschlussvarianten:			
	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
	NA = 50 mm		
	Bestellbeispiele: Standard		
kein Mehrpreis			
Farben: Alle gängigen RAL-Farben		Mehrpreis:	20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben		Mehrpreis:	30%

Heizkörper Modell Panio-Up	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1	
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	745	500	PA 745/500	300	372	265,--	
		745	600	PA 745/600	300	447	292,--	
	Wand - Vorderkante: 91 mm	745	700	PA 745/700	300	511	321,--	
		1195	500	PA 1195/500	600	618	461,--	
	Nabenabstand: 50 mm	1195	600	PA 1195/600	600	742	519,--	
		1195	700	PA 1195/700	900	840	607,--	
	Sammelrohre: Ø 30 mm	1495	500	PA 1495/500	600	751	542,--	
		1495	600	PA 1495/600	900	872	600,--	
	Horizontalrohre: 70 x 8 mm	1495	700	PA 1495/700	900	993	693,--	
		1720	500	PA 1720/500	900	865	621,--	
	Bautiefe : 86 mm	1720	600	PA 1720/600	900	1009	721,--	
		1720	700	PA 1720/700	900	1153	795,--	
	in der Breite 600 mm auch in anthrazit lagernd (außer 745/600)							

* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 =Lagerware in der Farbe weiß

Sondermaße: nicht lieferbar

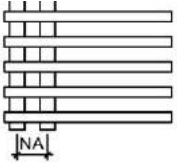
Heizkörper Modell Panio-Up Plus	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	754	500	PAP 754/500	300	356	339,--
		754	600	PAP 754/600	300	414	366,--
	Wand - Vorderkante: 91 mm	754	700	PAP 754/700	300	472	404,--
		1204	500	PAP 1204/500	600	614	577,--
	Nabenabstand: 50 mm	1204	600	PAP 1204/600	600	714	647,--
		1204	700	PAP 1204/700	900	815	755,--
	Sammelrohre: Ø 30	1504	500	PAP 1504/500	600	713	674,--
		1504	600	PAP 1504/600	900	828	744,--
	Horizontalrohre: 70 x 8 mm	1504	700	PAP 1504/700	900	943	885,--
		1729	500	PAP 1729/500	900	822	782,--
	Bautiefe : 87 mm	1729	600	PAP 1729/600	900	959	885,--
		1729	700	PAP 1729/700	900	1095	1004,--

* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 =Lagerware in der Farbe weiß

Sondermaße: nicht lieferbar

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:


	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
NA = 50 mm	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
Bestellbeispiele: Standard			
kein Mehrpreis			

Farben: Alle gängigen RAL-Farben


Mehrpreis: 20%

Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben

Mehrpreis: 30%


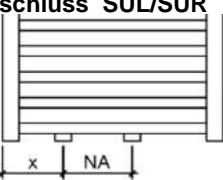
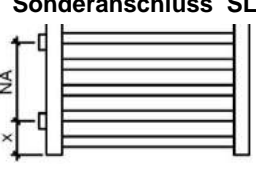
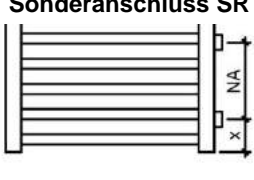
Heizkörper Modell Ponera	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1	
	Wand - Mitte Gewinde: 38 - 56 mm variabel	765	500	PO 765/500	300	399	253,--	
		765	600	PO 765/600	300	463	267,--	
	Wand - Vorderkante: 75 - 93 mm	765	750	PO 765/750	600	558	278,--	
		1209	500	PO 1209/500	600	586	326,--	
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	1209	600	PO 1209/600	600	677	338,--	
		1209	750	PO 1209/750	600	815	351,--	
	Sammelrohre: Rundrohre ø 30 mm	1616	500	PO 1616/500	600	787	386,--	
		1616	600	PO 1616/600	900	910	396,--	
	Horizontalrohre: ø 22 mm	1616	750	PO 1616/750	900	1095	411,--	
		1838	500	PO 1838/500	900	916	453,--	
Bautiefe: 52 mm	1838	600	PO 1838/600	900	1061	467,--		
	1838	750	PO 1838/750	1200	1278	489,--		
Abb. mit MA		* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103						■ = Lagerware in der Farbe weiß

Preise für Sondermaße: Gewünschte Höhe (mm) geteilt durch 37 mal € 7,50 + gewünschte Breite (mm) mal € 0,25 ergibt den Listenpreis


Heizkörper Modell Ponera Duo	Technische Daten	Bauhöhen (mm)	Baulängen (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 90 - 112 mm variabel	765	500	POD 765/500	600	579	482,--
		765	600	POD 765/600	600	690	507,--
		765	750	POD 765/750	600	831	528,--
	Abstand Wand bis Vorderkante: 126 - 146 mm variabel	1209	500	POD 1209/500	900	873	619,--
		1209	600	POD 1209/600	900	1009	640,--
		1209	750	POD 1209/750	900	1214	666,--
	Nabenabstand: Baulänge - 50 mm	1616	500	POD 1616/500	900	1141	731,--
		1616	600	POD 1616/600	1200	1320	753,--
	Sammelrohre: Ø 30 mm	1616	750	POD 1616/750	1200	1588	781,--
		1838	500	POD 1838/500	1200	1328	862,--
Horizontalrohre: Ø 22 mm	1838	600	POD 1838/600	1200	1538	887,--	
	1838	750	POD 1838/750	1200	1853	929,--	
Bautiefe : 74 mm	* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103						■ = Lagerware in der Farbe weiß

Preise für Sondermaße: Gewünschte Höhe (mm) geteilt durch 37 mal € 16,00 + gewünschte Länge (mm) mal € 0,50 ergibt den Listenpreis


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiele: PO 1838 / 600 - MA POD 1838 / 600 - MA	Bestellbeispiele: PO 1838 / 600 - SUL POD 1838 / 600 - SUL	Bestellbeispiele: PO 1838 / 600 - SL POD 1838 / 600 - SL	Bestellbeispiele: PO 1838 / 600 - SR POD 1838 / 600 - SR
Mehrpreis € 35,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Sculpa	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 62 - 80 mm variabel	768	450	SC 768/450	300	449	352,-
		768	600	SC 768/600	600	596	365,-
	Wand - Vorderkante: 161 - 179 mm	768	750	SC 768/750	600	743	375,-
	Nabenabstand: 50 mm	1176	450	SC 1176/450	600	777	454,-
		1176	600	SC 1176/600	600	1031	468,-
	Sammelrohre: Halbrund 40 x 30 mm	1720	450	SC 1720/450	900	1143	565,-
		1720	600	SC 1720/600	1200	1517	579,-
	Horizontalrohre: ø 18 mm	1720	750	SC 1720/750	1200	1890	618,-
	Bautiefe : 106 mm						
	* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß						

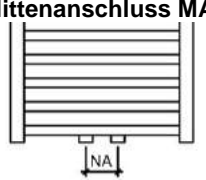
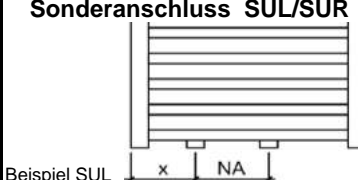
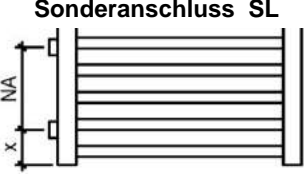
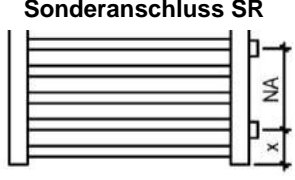
Sondermaße: nicht lieferbar

Heizkörper Modell Salto-B	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	870	532	SA 870/532	600	742	367,-
		870	632	SA 870/632	600	801	399,-
	Wand - Vorderkante: 162 mm	1278	532	SA 1278/532	900	1046	532,-
		1278	632	SA 1278/632	900	1127	570,-
	Nabenabstand: Baubreite -30 mm	1516	532	SA 1516/532	1200	1230	568,-
		1516	632	SA 1516/632	1200	1326	609,-
	Sammelrohre: Halbrund 40 x 30 mm	1720	532	SA 1720/532	1200	1506	620,-
		1720	632	SA 1720/632	1200	1624	665,-
	Horizontalrohre: ø 22 mm						
	Bautiefe : 157 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß							

Sondermaße: nicht lieferbar


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

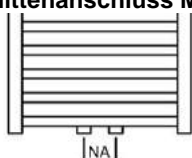
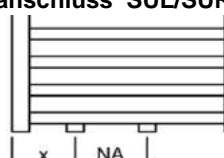

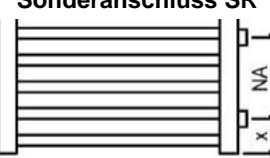
Anschlussvarianten:

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 15 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiele: SC Standard SA 1278 / 532 - MA	Bestellbeispiele: SC nicht lieferbar SA 1278 / 532 - SUL	Bestellbeispiele: SC nicht lieferbar SA 1278 / 532 - SL	Bestellbeispiele: SC nicht lieferbar SA 1278 / 532 - SR
Mehrpreis € 35,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00


Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Venus	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	870	500	VEN 870/500	300	325	201,--
		870	600	VEN 870/600	300	390	229,--
	Wand - Vorderkante: 75 mm	870	700	VEN 870/700	300	455	260,--
		1230	500	VEN 1230/500	300	460	278,--
	Nabenabstand: 50 mm	1230	600	VEN 1230/600	300	532	313,--
		1230	700	VEN 1230/700	600	644	358,--
	Vertikalrohre: 30 x 30 mm	1470	500	VEN 1470/500	300	546	331,--
		1470	600	VEN 1470/600	600	655	370,--
	Horizontalrohre: 30 x 30 mm	1470	700	VEN 1470/700	600	764	423,--
		1710	500	VEN 1710/500	600	639	370,--
Bautiefe: 70 mm	1710	600	VEN 1710/600	600	767	437,--	
	1710	700	VEN 1710/700	900	895	483,--	
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß							
Sondermaße: nicht lieferbar							


Heizkörper Modell Karosa	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	720	500	KA 720/500	300	400	171,--
		720	600	KA 720/600	300	470	190,--
	Wand - Vorderkante: 75 mm	720	750	KA 720/750	300	576	204,--
		1120	500	KA 1120/500	600	604	229,--
	Nabenabstand: Baubreite - 30 mm	1120	600	KA 1120/600	600	710	259,--
		1120	750	KA 1120/750	600	868	288,--
	Sammelrohre: 30x30 mm	1720	500	KA 1720/500	900	929	332,--
		1720	600	KA 1720/600	900	1092	381,--
	Horizontalrohre: 20x20 mm	1720	750	KA 1720/750	900	1340	406,--
	Bautiefe : 70 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß							
Preise für Sondermaße: Gewünschte Höhe (mm) geteilt durch 40 mal € 8,50 + gewünschte Breite (mm) mal € 0,25 ergibt den Listenpreis							

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43			
Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	Sonderanschluss SL 	Sonderanschluss SR 
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 15 mm (Sammelrohr) oder min. 50 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiele: VEN Standard KA 1720 / 600 - MA	Bestellbeispiele: VEN nicht lieferbar KA 1720 / 600 - SUL	Bestellbeispiele: VEN nicht lieferbar KA 1720 / 600 - SL	Bestellbeispiele: VEN nicht lieferbar KA 1720 / 600 - SR
Mehrpreis € 35,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

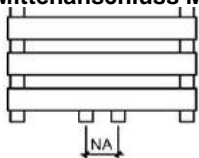
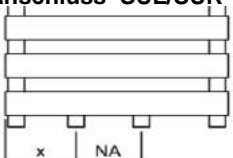
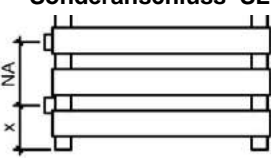
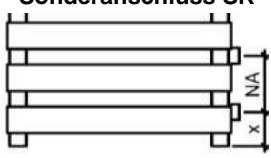
Heizkörper Modell Panio Scala	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	970	500	PAS 970/500	600	520	378,-
		1195	500	PAS 1195/500	600	650	455,-
	Wand - Vorderkante: 91 mm	1195	600	PAS 1195/600	600	770	477,-
		1420	500	PAS 1420/500	600	763	558,-
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	1420	600	PAS 1420/600	900	915	580,-
		1720	500	PAS 1720/500	900	960	726,-
	Sammelrohre: ø 30 mm	1720	600	PAS 1720/600	900	1150	736,-
	Horizontalrohre: 70 x 8 mm						
	Bautiefe : 86 mm						
	* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103						

Sondermaße: nicht lieferbar


Heizkörper Modell Panio Scala Plus	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	754	500	PASP 754/500	300	375	306,-
		754	600	PASP 754/600	300	436	339,-
	Wand - Vorderkante: 91 mm	1204	500	PASP 1204/500	600	646	509,-
		1204	600	PASP 1204/600	600	752	530,-
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	1504	500	PASP 1504/500	600	751	618,-
		1504	600	PASP 1504/600	900	872	685,-
	Sammelrohre: ø 30	1729	500	PASP 1729/500	900	865	806,-
		1729	600	PASP 1729/600	900	1009	826,-
	Horizontalrohre: 70 x 8 mm						
	Bautiefe : 86 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103							= Lagerware in der Farbe weiß

Sondermaße: nicht lieferbar


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiele: PAS 1720 / 600 - MA PASP 1720 / 600 - MA	Bestellbeispiele: PAS 1720 / 600 - SUL PASP 1720 / 600 - SUL	Bestellbeispiele: PAS 1720 / 600 - SL PASP 1720 / 600 - SL	Bestellbeispiele: PAS 1720 / 600 - SR PASP 1720 / 600 - SR
Mehrpreis € 35,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

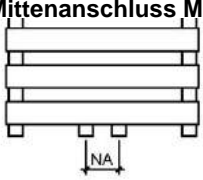
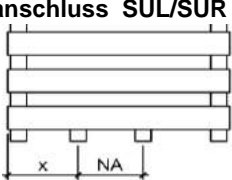
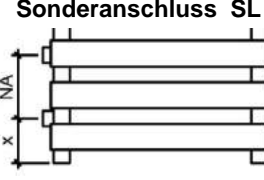
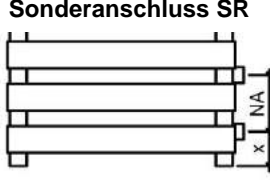
Heizkörper Modell Panio Scala Duo	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 56 mm	970	500	PASD 970/500	900	936	494,--
		1195	500	PASD 1195/500	1200	1290	595,--
	Wand - Vorderkante: 86 mm	1195	600	PASD 1195/600	1200	1430	619,--
		1420	500	PASD 1420/500	1200	1371	742,--
	Nabenabstand: Baubreite -50 mm	1420	600	PASD 1420/600	1200	1645	773,--
		1720	500	PASD 1720/500	1200	1950	944,--
	oder NA=50 mm	1720	600	PASD 1720/600	1200	2050	970,--
	Sammelrohre: ø 30	Lagerware mit Mittenanschluss (Aufpreis für MA noch nicht inkludiert) Dieses Modell ist auch <u>ohne MA</u> auf Bestellung lieferbar.					
	Horizontalrohre: 70 x 8 mm						
	Bautiefe : 74 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß							


Sondermaße: nicht lieferbar


Heizkörper Modell Forte Scala	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	758	500	FS 758/500	300	378	214,--
		758	600	FS 758/600	300	441	246,--
	Wand - Vorderkante: 100 mm	758	700	FS 758/700	600	503	272,--
		1164	500	FS 1164/500	600	556	300,--
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	1164	600	FS 1164/600	600	646	346,--
		1164	700	FS 1164/700	600	737	387,--
	Sammelrohre: ø 30	1570	500	FS 1570/500	600	790	417,--
		1570	600	FS 1570/600	900	920	480,--
	Horizontalrohre: 50x25 mm	1570	700	FS 1570/700	1200	1051	545,--
		1802	500	FS 1802/500	900	866	628,--
Bautiefe : 95 mm	1802	600	FS 1802/600	1200	1008	689,--	
	1802	700	FS 1802/700	1200	1150	759,--	
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 = Lagerware in der Farbe weiß							

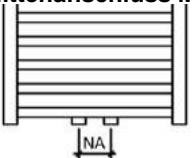
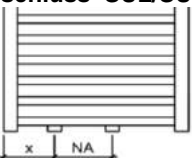

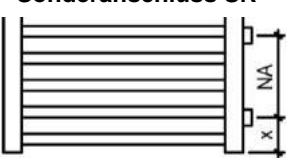
Sondermaße: nicht lieferbar


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43


Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiele: PASD 1720 / 600 - MA FS 1802 / 600 - MA	Bestellbeispiele: PASD 1720 / 600 - SUL FS 1802 / 600 - SUL	Bestellbeispiele: PASD 1720 / 600 - SL FS 1802 / 600 - SL	Bestellbeispiele: PASD 1720 / 600 - SR FS 1802 / 600 - SR
Mehrpreis € 35,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00
Farben: Alle gängigen RAL-Farben			Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben			Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Classic Chrom	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 - 80 mm variabel	916	450	CL 916/450-CR	300	295	286,--
		916	600	CL 916/600-CR	300	375	342,--
	Wand - Vorderkante: 75 - 95 mm	1264	450	CL 1264/450-CR	300	388	398,--
		1264	600	CL 1264/600-CR	300	495	453,--
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	1636	600	CL 1636/600-CR	600	635	529,--
	Sammelrohre: D-Profil 40 x 30 mm	auch mit Mittenanschluss lagernd (außer 1264/450 MA nicht lieferbar)					
	Horizontalrohre: ø 22 mm						
Bautiefe : 30 mm							
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103							= Lagerware in chrom
Sondermaße: nicht lieferbar							



Heizkörper Modell Velon Chrom	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 (leicht gebogen)	Wand - Mitte Gewinde: 60 - 80 mm variabel	916	450	VE 916/450-CR	300	295	311,--
		916	600	VE 916/600-CR	300	375	370,--
	Wand - Vorderkante: 78 - 98 mm (breitenabhängig)	1264	450	VE 1264/450-CR	300	388	419,--
		1264	600	VE 1264/600-CR	600	495	482,--
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	1636	600	VE 1636/600-CR	600	635	570,--
	Sammelrohre: D-Profil 40 x 30 mm	auch mit Mittenanschluss lagernd (außer 1264/450 MA nicht lieferbar)					
	Horizontalrohre: ø 22 mm						
Bautiefe: ca. 70 mm							
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103							= Lagerware in chrom
Sondermaße: nicht lieferbar							

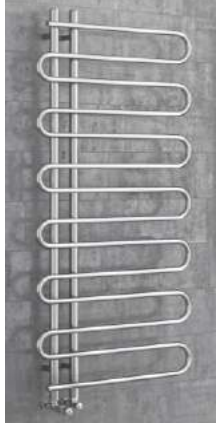

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43			
Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL		
Bestellbeispiele: CL 1636 / 600 - CR - MA (bei 1264/450 MA nicht lieferbar) VE 1636 / 600 - CR - MA (bei 1264/450 MA nicht lieferbar)	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
Mehrpreis € 60,00			

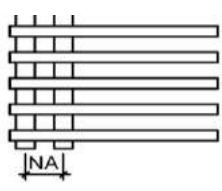
Heizkörper Modell Scala Chrom	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 65 mm	950	500	SCC 950/500-CR	300	339	539,--
		1300	500	SCC 1300/500-CR	300	483	684,--
	Wand - Vorderkante: 100 mm						
	Nabenabstand: 440 mm						
	Sammelrohre: ø 32 mm						
	Horizontalrohre: 60 mm						
	Bautiefe : 95 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103							= Lagerware in chrom
Sondermaße: nicht lieferbar							


Heizkörper Modell Scala Vera Chrom	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 65 mm	800	500	SCV 800/500-CR	300	268	500,--
		1200	500	SCV 1200/600-CR	300	402	627,--
	Wand - Vorderkante: 81 mm	1600	500	SCV 1600/500-CR	600	512	849,--
	Nabenabstand: 468 mm						
	Sammelrohre: ø 32 mm						
	Horizontalrohre: 60 mm						
	Bautiefe: 85 mm						
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103							= Lagerware in chrom
Sondermaße: nicht lieferbar							


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43			
Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar

Heizkörper Modell Janus Chrom	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1	
	Wand - Mitte Gewinde:	800	600	JA 800/600-CR	300	416	585,--	
	65 - 85 mm variabel	1190	600	JA 1190/600-CR	600	605	734,--	
	Wand - Vorderkante:	1600	600	JA 1600/600-CR	600	783	1032,--	
	85 - 105 mm variabel	Sowohl links als auch rechts offen! 						
	Nabenabstand:							
	50 mm							
	Sammelrohre:							
40x80 mm								
Horizontalrohre:								
Ø 20 mm								
Bautiefe :								
40 mm								
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 ■ = Lagerware in chrom								
Sondermaße: nicht lieferbar								

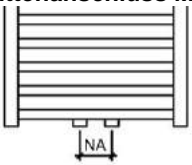
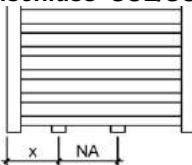
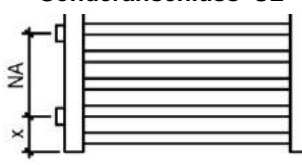
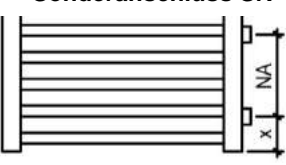
Heizkörper Modell Boa Chrom	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1		
	Wand - Mitte Gewinde:	1000	500	BOA 1000/500-CR	242	487,--		
	65 mm	1400	600	BOA 1400/600-CR	354	591,--		
	Wand - Vorderkante:	Sowohl links als auch rechts offen! 						
	100 mm							
	Nabenabstand:							
	72 mm							
	Sammelrohre:							
Ø 32 mm								
Horizontalrohre:								
Ø 19 mm								
Bautiefe:								
90 mm								
■ = Lagerware in chrom								
Sondermaße: nicht lieferbar								

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43			
Anschlussvarianten:			
	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
	NA = 50 mm bzw. 72 mm		
	Bestellbeispiele: Standard kein Mehrpreis		

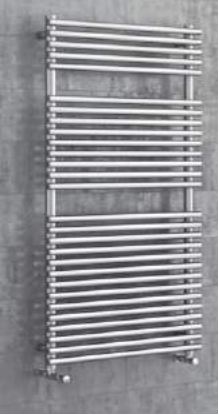
Heizkörper Modell Rondeo	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1	
	Wand - Mitte Gewinde: 60 - 80 mm variabel	Weiss						
		1172	600	RO 1172/600	600	666	347,-	
	Wand - Vorderkante: 92 - 110 mm	1691	600	RO 1691/600	900	944	425,-	
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	Chrom						
	Sammelrohre: D-Profile 40 x 30 mm	1172	600	RO 1172/600-CR	600	617	458,-	
		1732	600	RO 1732/600-CR	900	877	729,-	
	Horizontalrohre: ø 22 mm							
	Bautiefe: ca. 50 mm (je nach Baubreite)							
	* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 ■ = Lagerware in chrom							
	Preise für Sondermaße (nicht für chrom; Sonderbreiten nicht lieferbar): Gewünschte Höhe (mm) geteilt durch 37 mal € 8,00 + € 90,0 ergibt den Listenpreis							

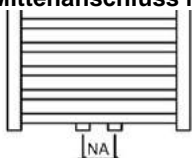
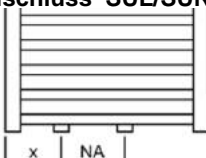


Heizkörper Modell Uranus (Chrom)	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1	
	Wand - Mitte Gewinde: 60 - 70 mm variabel	740	500	UR 740/500-CR	300	145	379,-	
		740	600	UR 740/600-CR	300	180	457,-	
	Wand - Vorderkante: 75 - 85 mm variabel	1260	500	UR1260/500-CR	300	240	539,-	
		1260	600	UR1260/600-CR	300	300	636,-	
	Nabenabstand: Baubreite - 30 mm							
	Sammelrohre: 30x30 mm							
	Horizontalrohre: 20x20 mm							
	Bautiefe : 70 mm							
	* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 ■ = Lagerware in chrom							
	Sondermaße: nicht lieferbar							

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL x NA	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiele: RO 1691 / 600 - MA (nicht chrom) UR nicht lieferbar	nicht lieferbar	Bestellbeispiele: RO 1691 / 600 - SL (nicht chrom) UR nicht lieferbar	Bestellbeispiele: RO 1691 / 600 - SR (nicht chrom) UR nicht lieferbar
Mehrpreis € 35,00		Mehrpreis € 65,00	Mehrpreis € 65,00

RO Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
RO Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

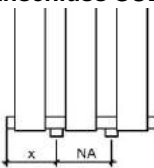
Heizkörper Modell Ponera Edelstahl	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Elektro Heizstab * (Watt)	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	716	500	PO 716/500-E	300	302	504,--
		716	600	PO 716/600-E	300	346	526,--
	Wand - Vorderkante: 95 mm	1197	500	PO 1197/500-E	600	452	703,--
		1197	600	PO 1197/600-E	600	515	730,--
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm	1715	500	PO 1715/500-E	600	635	900,--
		1715	600	PO 1715/600-E	600	726	952,--
	Sammelrohre: ø 30 mm	Oberfläche matt (gebürstet)!!					
Horizontalrohre: ø 20 mm							
Bautiefe : 75 mm							
* empfohlene Heizstabgröße bei Elektrobetrieb / Heizstäbe Seite 103 ■ = Lagerware							
Sondermaße: nicht lieferbar							

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43			
Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR  <small>Beispiel SUL</small>	Sonderanschluss SL 	Sonderanschluss SR 
NA = 50 mm	nicht lieferbar	nicht lieferbar	nicht lieferbar
Bestellbeispiele: PO 1715 / 600-E MA			
Mehrpreis € 95,00			


Heizkörper Modell FORTE Vertikal FOR			Technische Daten										RG 1
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		50 mm								
			Abstand Wand bis Vorderkante:		90 mm								
			Bautiefe:		78 mm								
			Nabenabstand:		50 mm Mittenanschluss								
			Horizontale Sammelrohre:		Ø 30								
			Vertikalrohre:		50 x 25 mm								

Anzahl der Glieder		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Breite (mm)		236	294	352	410	468	526	584	642	700	758	816	874	932	990	
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise														
		600	42	91,--	106,--	114,--	123,--	139,--	156,--	176,--	187,--	201,--	211,--	228,--	236,--	244,--
700	48	98,--	111,--	121,--	129,--	144,--	164,--	184,--	196,--	207,--	219,--	229,--	244,--	257,--	269,--	
800	57	106,--	118,--	129,--	137,--	153,--	168,--	187,--	203,--	214,--	229,--	241,--	257,--	271,--	284,--	
900	60	115,--	123,--	131,--	144,--	161,--	176,--	191,--	207,--	222,--	238,--	249,--	269,--	284,--	300,--	
1000	66	122,--	129,--	149,--	153,--	169,--	187,--	199,--	214,--	229,--	246,--	261,--	281,--	365,--	385,--	
1100	73	130,--	137,--	156,--	161,--	179,--	196,--	211,--	226,--	239,--	257,--	276,--	365,--	385,--	404,--	
1200	79	138,--	144,--	164,--	172,--	191,--	207,--	222,--	241,--	257,--	272,--	357,--	381,--	400,--	424,--	
1300	85	146,--	153,--	176,--	184,--	204,--	219,--	232,--	254,--	269,--	284,--	374,--	400,--	420,--	443,--	
1400	91	154,--	161,--	184,--	191,--	219,--	229,--	241,--	264,--	281,--	362,--	389,--	412,--	439,--	462,--	
1500	97	162,--	168,--	191,--	203,--	229,--	241,--	251,--	276,--	357,--	374,--	404,--	435,--	459,--	482,--	
1600	103	169,--	176,--	203,--	212,--	246,--	254,--	264,--	354,--	369,--	389,--	424,--	439,--	470,--	502,--	
1700	109	178,--	184,--	211,--	222,--	261,--	269,--	346,--	365,--	381,--	404,--	435,--	467,--	493,--	520,--	
1800	115	186,--	193,--	216,--	236,--	284,--	352,--	361,--	375,--	394,--	420,--	450,--	478,--	509,--	540,--	
1900	121	193,--	203,--	229,--	261,--	357,--	374,--	381,--	400,--	424,--	450,--	478,--	505,--	535,--	559,--	
2000	127	203,--	219,--	241,--	334,--	365,--	385,--	404,--	424,--	447,--	478,--	505,--	532,--	555,--	578,--	

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Forte Vertikal mit H = 1800 mm und L = 236 mm hat die Best.-Nr.: **FOR 1800/236** und kostet € **186,--**

		■ = Lagerware in weiß und anthrazit (20 % Aufpreis für anthrazit, RAL 7016) auch ohne Mittenanschluss möglich (bitte anfragen)
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: FOR 1800 / 236 - MA	Bestellbeispiel: FOR 1800 / 236 - SUL	
Standard / Kein Mehrpreis	Mehrpriis € 85,--	

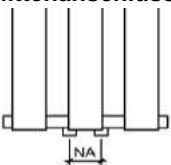
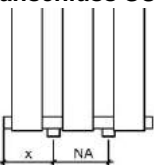
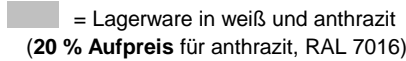
Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpriis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpriis: 30%

Heizkörper Modell Forte Duo Vertikal FORD				Technische Daten											RG 1
				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 62 mm											
				Abstand Wand bis Vorderkante: 102 mm											
				Bautiefe: 92 mm											
				Nabenabstand: 50 mm Mittenanschluss											
				Horizontale Sammelrohre: Ø 30											
Vertikalrohre: 50 x 25 mm															
Anzahl Doppelglieder		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Breite (mm)		236	294	352	410	468	526	584	642	700	758	816	874	932	990
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise													
		600	60	132,--	157,--	169,--	185,--	210,--	238,--	269,--	287,--	309,--	325,--	353,--	366,--
700	69	145,--	166,--	181,--	195,--	219,--	250,--	281,--	299,--	318,--	337,--	355,--	377,--	464,--	483,--
800	78	157,--	176,--	195,--	207,--	232,--	257,--	287,--	313,--	331,--	355,--	440,--	464,--	486,--	508,--
900	87	170,--	185,--	198,--	219,--	244,--	269,--	294,--	318,--	343,--	434,--	452,--	483,--	508,--	533,--
1000	96	184,--	195,--	225,--	232,--	259,--	287,--	306,--	331,--	422,--	446,--	471,--	502,--	533,--	564,--
1100	106	196,--	207,--	238,--	244,--	275,--	299,--	325,--	415,--	437,--	464,--	496,--	533,--	564,--	594,--
1200	115	209,--	219,--	250,--	262,--	294,--	318,--	409,--	440,--	464,--	490,--	520,--	557,--	589,--	626,--
1300	124	221,--	232,--	269,--	281,--	381,--	402,--	424,--	459,--	483,--	508,--	545,--	589,--	620,--	657,--
1400	133	234,--	244,--	281,--	294,--	337,--	422,--	440,--	478,--	502,--	527,--	570,--	608,--	650,--	687,--
1500	142	247,--	257,--	294,--	313,--	422,--	440,--	456,--	496,--	520,--	545,--	594,--	645,--	682,--	719,--
1600	151	259,--	269,--	313,--	328,--	446,--	459,--	478,--	515,--	539,--	570,--	626,--	650,--	700,--	750,--
1700	161	272,--	281,--	325,--	409,--	471,--	483,--	502,--	533,--	557,--	594,--	645,--	694,--	738,--	781,--
1800	170	284,--	296,--	333,--	432,--	498,--	511,--	526,--	549,--	579,--	620,--	669,--	712,--	763,--	812,--
1900	179	296,--	313,--	355,--	471,--	520,--	545,--	557,--	589,--	626,--	669,--	712,--	756,--	805,--	842,--
2000	188	313,--	337,--	440,--	483,--	533,--	564,--	594,--	626,--	663,--	712,--	756,--	800,--	837,--	874,--

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Forte Duo Vertikal mit H = 1800 mm und L = 236 mm hat die Best.-Nr.: **FORD 1800/236** und kostet **€ 284,-**

Mittenanschluss MA 		Sonderanschluss SUL/SUR 		 auch ohne Mittenanschluss möglich (bitte anfragen)
NA = 50 mm		Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm		
Bestellbeispiel: FORD 1800 / 236 - MA		Bestellbeispiel: FORD 1800 / 236 - SUL		
Standard / Kein Mehrpreis		Mehrpri€ 85,-		

Farben: Alle gängigen RAL-Farben

Mehrpri€ 20%

Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben

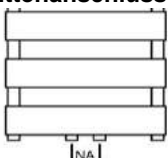
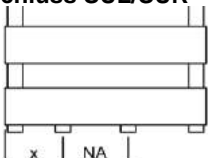
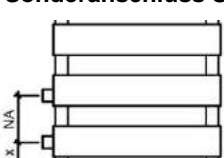
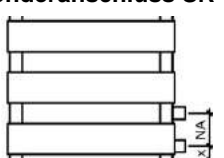
Mehrpri€ 30%

Heizkörper Modell Forte Horizontal FORH  Abb. in RAL 7016	Technische Daten														RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 52 mm														
	Abstand Wand bis Vorderkante: 92 mm														
	Bautiefe: 78 mm														
	Nabenabstand: Baubreite -50 mm														
	Vertikale Sammelrohre: Ø 30														
	Horizontallrohre: 50 x 25 mm														

Breite (mm)		600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000
Watt pro Glied 75/65/20°C		42	48	57	60	66	73	79	85	91	97	103	109	115	121	127
Höhe (mm)	Anzahl Glieder	Preise														
		236	4	79,-	87,-	95,-	103,-	110,-	118,-	127,-	134,-	142,-	150,-	158,-	166,-	174,-
294	5	94,-	101,-	106,-	111,-	118,-	126,-	133,-	141,-	149,-	156,-	164,-	172,-	181,-	191,-	207,-
352	6	102,-	109,-	118,-	119,-	137,-	144,-	153,-	164,-	172,-	179,-	191,-	199,-	204,-	219,-	229,-
410	7	111,-	118,-	126,-	133,-	141,-	149,-	161,-	172,-	179,-	191,-	201,-	211,-	225,-	249,-	322,-
468	8	127,-	133,-	141,-	149,-	158,-	168,-	179,-	193,-	207,-	219,-	234,-	249,-	267,-	346,-	354,-
526	9	144,-	153,-	156,-	164,-	176,-	184,-	196,-	207,-	219,-	229,-	241,-	257,-	341,-	362,-	374,-
584	10	164,-	172,-	176,-	179,-	187,-	199,-	211,-	221,-	229,-	239,-	254,-	334,-	349,-	369,-	392,-
642	11	176,-	184,-	191,-	196,-	203,-	214,-	229,-	241,-	254,-	264,-	342,-	354,-	364,-	389,-	412,-
700	12	189,-	196,-	203,-	211,-	219,-	228,-	246,-	257,-	269,-	346,-	357,-	369,-	382,-	412,-	435,-
758	13	199,-	207,-	219,-	226,-	234,-	246,-	261,-	272,-	350,-	362,-	377,-	392,-	408,-	439,-	467,-
816	14	216,-	219,-	229,-	238,-	249,-	264,-	346,-	362,-	377,-	392,-	412,-	424,-	439,-	467,-	493,-
874	15	225,-	232,-	246,-	257,-	269,-	354,-	369,-	389,-	400,-	424,-	427,-	455,-	467,-	493,-	520,-
932	16	232,-	246,-	259,-	272,-	354,-	374,-	389,-	408,-	427,-	447,-	459,-	482,-	497,-	524,-	544,-
990	17	244,-	257,-	272,-	288,-	374,-	392,-	412,-	432,-	450,-	470,-	490,-	509,-	528,-	547,-	567,-

■ = Lagerware in weiß und anthrazit (20 % Aufpreis für anthrazit, RAL 7016)

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Forte Horizontal mit H = 236 mm und L = 1800 mm hat die Best.-Nr.: **FORH 236/1800** und kostet **€ 174,-**

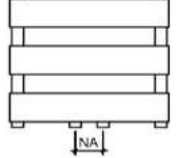
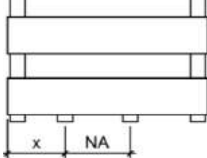
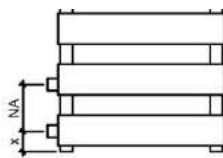
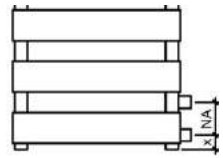
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = min. 50 mm	nicht lieferbar	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm
Bestellbeispiel: FORH 526 / 900 - MA		Bestellbeispiel: FORH 526 / 900 - SL	Bestellbeispiel: FORH 526 / 900 - SR
Mehrpreis € 35,-		Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-


Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Forte Duo Horizontal FORDH		Technische Daten														RG 1	
		 Abb. in weiß		Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		62 mm											
Abstand Wand bis Vorderkante:				102 mm													
Bautiefe:				92 mm													
Nabenabstand:				Baubreite -50 mm													
Vertikale Sammelrohre:				Ø 30 mm													
Horizontalrohre:				50 x 25 mm													
Breite (mm)		600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	
Watt pro Doppelglied 75/65/20°C		60	69	78	87	96	106	115	124	133	142	151	161	170	179	188	
Höhe (mm)	Anzahl Doppelglieder	Preise															
		236	4	121,-	133,-	146,-	158,-	172,-	185,-	197,-	210,-	222,-	235,-	247,-	260,-	273,-	285,-
294	5	145,-	155,-	164,-	174,-	182,-	196,-	208,-	220,-	233,-	245,-	257,-	270,-	285,-	300,-	326,-	326,-
352	6	157,-	170,-	182,-	186,-	214,-	226,-	238,-	257,-	270,-	282,-	300,-	313,-	322,-	344,-	428,-	428,-
410	7	174,-	182,-	196,-	208,-	220,-	233,-	251,-	270,-	282,-	300,-	316,-	398,-	421,-	459,-	472,-	472,-
468	8	198,-	208,-	220,-	233,-	248,-	263,-	282,-	369,-	326,-	410,-	435,-	459,-	487,-	509,-	521,-	521,-
526	9	226,-	238,-	245,-	257,-	275,-	288,-	307,-	391,-	410,-	428,-	447,-	472,-	500,-	533,-	552,-	552,-
584	10	257,-	270,-	275,-	282,-	294,-	313,-	398,-	413,-	428,-	444,-	465,-	491,-	514,-	546,-	583,-	583,-
642	11	275,-	288,-	300,-	307,-	319,-	403,-	428,-	447,-	465,-	484,-	503,-	521,-	537,-	577,-	614,-	614,-
700	12	297,-	307,-	319,-	331,-	410,-	425,-	453,-	472,-	491,-	509,-	528,-	546,-	568,-	614,-	651,-	651,-
758	13	313,-	326,-	344,-	422,-	435,-	453,-	478,-	496,-	515,-	533,-	558,-	583,-	608,-	658,-	702,-	702,-
816	14	341,-	344,-	428,-	440,-	459,-	484,-	509,-	533,-	558,-	583,-	614,-	633,-	658,-	702,-	744,-	744,-
874	15	354,-	366,-	453,-	472,-	491,-	521,-	546,-	577,-	596,-	633,-	639,-	683,-	702,-	744,-	788,-	788,-
932	16	366,-	453,-	474,-	496,-	521,-	552,-	577,-	608,-	639,-	670,-	688,-	726,-	751,-	794,-	825,-	825,-
990	17	385,-	472,-	496,-	521,-	552,-	583,-	614,-	645,-	676,-	707,-	739,-	769,-	800,-	832,-	862,-	862,-

■ = Lagerware in weiß und anthrazit

(20 % Aufpreis für anthrazit, RAL 7016)

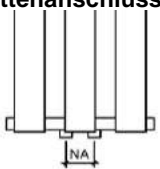
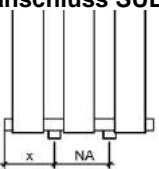
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52 Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm) Beispiel: Ein Heizkörper Typ Forte Duo Horizontal mit H = 236 mm und L = 1800 mm hat die Best.-Nr.: FORDH 236/1800 und kostet € 273,-			
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR  Beispiel SUL	Sonderanschluss SL 	Sonderanschluss SR 
NA = min. 50 mm	nicht lieferbar	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm
Bestellbeispiel: FORDH 584 / 1300 - MA Mehrpreis € 35,-		Bestellbeispiel: FORDH 1800 / 236 - SL Mehrpreis € 85,-	Bestellbeispiel: FORDH 1800 / 236 - SR Mehrpreis € 85,-
Farben: Alle gängigen RAL-Farben Mehrpreis: 20%		Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben Mehrpreis: 30%	


Heizkörper Modell Forte Spin FOSP													Technische Daten		RG 1
													Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 40 mm		
													Abstand Wand bis Vorderkante: 105 mm		
													Bautiefe: 80 mm		
													Nabenabstand: 50 mm Mittenanschluss		
													Horizontale Sammelrohre: Ø 30		
													Vertikalrohre: 50 x 25 mm		
Anzahl der Glieder		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Breite (mm)		205	250	295	340	385	430	475	520	565	610	655	700	745	
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise													
		600	42	88,--	104,--	120,--	136,--	152,--	168,--	182,--	196,--	211,--	225,--	238,--	251,--
700	48	102,--	121,--	140,--	159,--	177,--	194,--	212,--	230,--	246,--	262,--	277,--	292,--	308,--	
800	57	117,--	139,--	160,--	181,--	203,--	223,--	243,--	262,--	281,--	300,--	317,--	334,--	351,--	
900	60	131,--	156,--	180,--	205,--	228,--	251,--	272,--	294,--	315,--	336,--	356,--	377,--	396,--	
1000	66	147,--	173,--	200,--	228,--	253,--	278,--	304,--	328,--	351,--	373,--	397,--	419,--	440,--	
1100	73	160,--	191,--	220,--	250,--	278,--	307,--	333,--	360,--	386,--	411,--	436,--	461,--	484,--	
1200	79	175,--	209,--	240,--	272,--	304,--	333,--	364,--	392,--	421,--	449,--	476,--	502,--	528,--	
1300	85	191,--	226,--	261,--	295,--	329,--	362,--	393,--	426,--	456,--	486,--	516,--	544,--	572,--	
1400	91	205,--	244,--	281,--	317,--	354,--	390,--	425,--	458,--	492,--	524,--	555,--	586,--	616,--	
1500	97	219,--	261,--	301,--	341,--	380,--	418,--	455,--	492,--	526,--	561,--	595,--	629,--	660,--	
1600	103	233,--	277,--	321,--	364,--	405,--	445,--	485,--	524,--	561,--	598,--	634,--	670,--	705,--	
1700	109	249,--	295,--	341,--	386,--	430,--	473,--	515,--	556,--	596,--	636,--	674,--	712,--	749,--	
1800	115	264,--	312,--	362,--	409,--	456,--	501,--	546,--	590,--	632,--	673,--	714,--	753,--	792,--	
1900	121	277,--	330,--	382,--	431,--	481,--	529,--	576,--	622,--	668,--	711,--	753,--	795,--	835,--	
2000	127	292,--	348,--	402,--	454,--	506,--	557,--	606,--	654,--	702,--	749,--	793,--	837,--	880,--	

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Forte Vertikal mit H = 1800 mm und L = 205 mm hat die Best.-Nr.: **FOSP 1800/205** und kostet **€ 264,--**

			
NA = 50 mm		Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: FOR 1800 / 236 - MA		Bestellbeispiel: FOR 1800 / 236 - SUL	
Standard / Kein Mehrpreis		Mehrpriess € 85,--	
Farben: Alle gängigen RAL-Farben			Mehrpriess: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben			Mehrpriess: 30%

Heizkörper Modell Espacio ES		Technische Daten																
		Wand - Mitte Gewinde: 41 mm																
		Wand - Vorderkante: 86 mm																
		Bautiefe: 60 mm																
		Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ : Höhe - 100 mm																
		Vertikale Rohr in Rohr Kombination: Ø 30 mm / 20 mm Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																


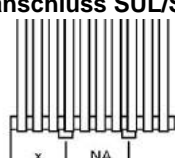
Anzahl Glieder ▶		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Breite (mm) ▶		110	150	190	230	270	310	350	390	430	470	510	550	590	630	670	710	750	790
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																	
350	22	55,-	73,-	90,-	108,-	127,-	144,-	164,-	181,-	199,-	219,-	236,-	255,-	271,-	288,-	308,-	326,-	345,-	363,-
400	25	57,-	78,-	95,-	116,-	134,-	153,-	173,-	191,-	212,-	229,-	250,-	269,-	286,-	307,-	326,-	345,-	364,-	384,-
450	27	60,-	81,-	101,-	121,-	141,-	162,-	181,-	201,-	222,-	243,-	262,-	283,-	303,-	323,-	343,-	364,-	384,-	404,-
500	30	63,-	85,-	105,-	128,-	149,-	169,-	191,-	213,-	233,-	255,-	276,-	298,-	318,-	341,-	362,-	381,-	403,-	425,-
550	32	66,-	89,-	110,-	133,-	156,-	179,-	200,-	223,-	245,-	268,-	288,-	311,-	333,-	356,-	378,-	401,-	422,-	446,-
600	35	71,-	93,-	117,-	140,-	164,-	187,-	211,-	233,-	257,-	279,-	303,-	326,-	350,-	373,-	397,-	420,-	444,-	465,-
650	38	73,-	97,-	121,-	145,-	172,-	196,-	220,-	244,-	269,-	292,-	317,-	342,-	365,-	390,-	414,-	438,-	462,-	488,-
700	41	78,-	102,-	128,-	152,-	179,-	204,-	229,-	255,-	280,-	306,-	331,-	356,-	381,-	406,-	434,-	458,-	484,-	509,-
750	43	80,-	105,-	133,-	160,-	185,-	213,-	238,-	267,-	292,-	318,-	346,-	372,-	398,-	425,-	451,-	478,-	505,-	531,-
800	46	84,-	110,-	138,-	166,-	192,-	221,-	250,-	276,-	304,-	331,-	358,-	387,-	414,-	443,-	469,-	497,-	524,-	553,-
850	48	86,-	116,-	143,-	173,-	200,-	229,-	259,-	286,-	316,-	345,-	373,-	402,-	431,-	459,-	488,-	516,-	545,-	574,-
900	51	90,-	119,-	149,-	179,-	209,-	238,-	269,-	298,-	327,-	357,-	388,-	417,-	447,-	476,-	506,-	537,-	567,-	596,-
950	53	93,-	125,-	153,-	185,-	216,-	246,-	278,-	309,-	340,-	370,-	402,-	433,-	462,-	494,-	524,-	555,-	586,-	617,-
1000	56	95,-	128,-	160,-	191,-	223,-	256,-	286,-	319,-	351,-	384,-	414,-	447,-	479,-	510,-	542,-	576,-	605,-	639,-
1050	58	98,-	132,-	166,-	198,-	231,-	264,-	298,-	330,-	363,-	397,-	429,-	461,-	496,-	529,-	561,-	594,-	627,-	660,-
1100	61	102,-	137,-	172,-	205,-	238,-	272,-	307,-	341,-	375,-	410,-	444,-	478,-	510,-	545,-	579,-	615,-	648,-	682,-
1150	63	105,-	141,-	176,-	212,-	246,-	282,-	317,-	352,-	388,-	422,-	458,-	493,-	529,-	564,-	599,-	634,-	668,-	704,-
1200	66	108,-	144,-	181,-	219,-	255,-	288,-	326,-	363,-	399,-	436,-	470,-	507,-	544,-	580,-	617,-	652,-	688,-	726,-
1250	68	109,-	148,-	184,-	221,-	257,-	294,-	330,-	366,-	403,-	441,-	478,-	514,-	550,-	587,-	624,-	660,-	696,-	734,-
1300	71	110,-	149,-	185,-	223,-	260,-	298,-	333,-	372,-	409,-	445,-	483,-	520,-	556,-	593,-	632,-	668,-	706,-	743,-
1350	73	111,-	150,-	188,-	225,-	263,-	300,-	339,-	375,-	413,-	450,-	488,-	526,-	564,-	601,-	637,-	675,-	714,-	752,-
1400	76	114,-	151,-	190,-	228,-	267,-	304,-	342,-	379,-	417,-	455,-	494,-	532,-	570,-	609,-	645,-	683,-	721,-	759,-
1450	78	116,-	153,-	191,-	231,-	269,-	308,-	346,-	384,-	422,-	460,-	499,-	538,-	577,-	615,-	655,-	691,-	729,-	768,-
1500	81	117,-	155,-	193,-	233,-	271,-	310,-	350,-	389,-	428,-	465,-	505,-	544,-	583,-	623,-	660,-	699,-	738,-	777,-
1550	83	119,-	160,-	198,-	238,-	278,-	318,-	357,-	397,-	437,-	476,-	516,-	555,-	596,-	635,-	674,-	715,-	754,-	794,-
1600	86	121,-	162,-	201,-	244,-	284,-	325,-	365,-	405,-	446,-	486,-	528,-	568,-	609,-	648,-	689,-	730,-	770,-	811,-
1650	88	125,-	166,-	208,-	248,-	288,-	331,-	373,-	413,-	455,-	497,-	539,-	579,-	621,-	663,-	705,-	745,-	786,-	827,-
1700	90	127,-	169,-	212,-	254,-	296,-	339,-	380,-	422,-	464,-	507,-	549,-	592,-	634,-	675,-	719,-	761,-	803,-	846,-
1750	93	129,-	173,-	215,-	260,-	303,-	346,-	389,-	433,-	475,-	518,-	561,-	603,-	647,-	689,-	734,-	777,-	821,-	863,-
1800	95	132,-	176,-	221,-	264,-	308,-	352,-	397,-	441,-	484,-	529,-	573,-	617,-	660,-	705,-	750,-	793,-	837,-	881,-
1850	98	134,-	180,-	224,-	269,-	315,-	358,-	404,-	449,-	494,-	539,-	583,-	628,-	673,-	719,-	763,-	807,-	853,-	897,-
1900	100	137,-	182,-	228,-	274,-	319,-	366,-	412,-	458,-	504,-	549,-	594,-	640,-	686,-	731,-	777,-	823,-	869,-	913,-
1950	103	140,-	187,-	233,-	279,-	326,-	373,-	419,-	465,-	512,-	559,-	604,-	652,-	699,-	746,-	792,-	839,-	886,-	932,-
2000	105	142,-	189,-	237,-	284,-	332,-	379,-	426,-	475,-	522,-	569,-	617,-	664,-	712,-	759,-	806,-	854,-	901,-	948,-

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)


Beispiel: Ein Heizkörper Typ Espacio mit H = 1800 mm, B = 270 mm hat die Best. - Nr.: ES 1800 / 270 und kostet € 308,-

 <p>Mittenanschluss MA</p>	 <p>Sonderanschluss SUL/SUR</p>	= Lagerware in der Farbe weiß
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: ES 1800 / 270 - MA	Bestellbeispiel: ES 1800 / 270 - SUL	
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-	

Höhen von 350 - 1000 mm bis Breite 1590 mm und
 Höhen von 1050 - 1800 mm bis Breite 990 mm
 Höhen von 1850 - 2000 mm bis Breite 870 mm

Preis auf Anfrage

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

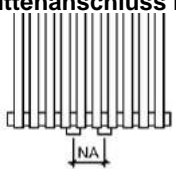
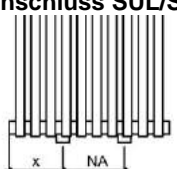
Heizkörper Modell Espacio DUO ESD																				Technische Daten																		RG 1
																				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 60 mm																		
																				Abstand Wand bis Vorderkante: 105 mm																		
																				Bautiefe: 90 mm																		
																				Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe -100 mm																		
Vertikale Rohr in Rohr Kombination: Ø 30 / 20 mm																																						
Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																																						
Anzahl Doppelglieder ▶		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																			
Breite (mm)▶		110	150	190	230	270	310	350	390	430	470	510	550	590	630	670	710	750	790																			
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise																																				
350	40	103,--	139,--	173,--	207,--	241,--	275,--	310,--	344,--	378,--	413,--	447,--	483,--	517,--	552,--	586,--	620,--	655,--	688,--																			
400	44	109,--	146,--	182,--	217,--	255,--	291,--	328,--	364,--	400,--	437,--	473,--	510,--	546,--	583,--	620,--	655,--	692,--	728,--																			
450	49	115,--	154,--	191,--	231,--	269,--	307,--	345,--	384,--	423,--	460,--	499,--	538,--	575,--	614,--	652,--	692,--	729,--	768,--																			
500	53	121,--	162,--	202,--	242,--	283,--	322,--	363,--	403,--	444,--	484,--	524,--	565,--	605,--	646,--	686,--	727,--	767,--	807,--																			
550	58	127,--	169,--	211,--	255,--	296,--	339,--	381,--	423,--	465,--	507,--	551,--	592,--	635,--	676,--	720,--	762,--	803,--	847,--																			
600	64	133,--	177,--	222,--	267,--	310,--	355,--	399,--	444,--	486,--	531,--	575,--	620,--	664,--	708,--	753,--	797,--	841,--	885,--																			
650	68	140,--	185,--	232,--	278,--	325,--	370,--	417,--	463,--	510,--	555,--	602,--	648,--	695,--	741,--	788,--	834,--	881,--	926,--																			
700	73	144,--	193,--	243,--	291,--	339,--	388,--	436,--	484,--	532,--	580,--	628,--	676,--	727,--	775,--	823,--	871,--	920,--	968,--																			
750	78	151,--	202,--	251,--	303,--	353,--	403,--	453,--	505,--	554,--	605,--	656,--	706,--	756,--	807,--	857,--	908,--	958,--	1009,--																			
800	82	157,--	210,--	262,--	315,--	368,--	420,--	472,--	524,--	578,--	630,--	682,--	734,--	788,--	840,--	892,--	944,--	997,--	1050,--																			
850	87	163,--	217,--	272,--	328,--	382,--	437,--	491,--	545,--	600,--	655,--	709,--	763,--	817,--	873,--	928,--	982,--	1037,--	1091,--																			
900	91	169,--	227,--	283,--	339,--	397,--	452,--	509,--	566,--	622,--	680,--	735,--	792,--	849,--	905,--	963,--	1018,--	1075,--	1132,--																			
950	96	176,--	235,--	294,--	352,--	411,--	470,--	528,--	586,--	645,--	703,--	762,--	821,--	880,--	938,--	997,--	1056,--	1113,--	1172,--																			
1000	100	182,--	243,--	304,--	364,--	425,--	485,--	546,--	606,--	668,--	728,--	789,--	849,--	910,--	971,--	1031,--	1093,--	1153,--	1214,--																			
1050	105	188,--	250,--	313,--	377,--	439,--	503,--	565,--	627,--	689,--	753,--	815,--	877,--	941,--	1004,--	1066,--	1130,--	1192,--	1254,--																			
1100	109	195,--	260,--	323,--	389,--	453,--	518,--	583,--	648,--	712,--	777,--	842,--	907,--	971,--	1037,--	1100,--	1166,--	1231,--	1295,--																			
1150	114	201,--	268,--	334,--	400,--	469,--	534,--	601,--	668,--	735,--	802,--	869,--	935,--	1003,--	1070,--	1136,--	1203,--	1271,--																				
1200	118	207,--	275,--	344,--	413,--	483,--	552,--	620,--	688,--	758,--	827,--	896,--	964,--	1033,--	1103,--	1171,--	1240,--																					
1250	123	209,--	279,--	349,--	419,--	487,--	558,--	627,--	696,--	767,--	836,--	907,--	976,--	1046,--	1116,--	1184,--																						
1300	127	211,--	282,--	352,--	423,--	493,--	564,--	635,--	706,--	776,--	847,--	917,--	988,--	1058,--	1128,--																							
1350	132	214,--	285,--	357,--	428,--	499,--	571,--	641,--	714,--	786,--	856,--	928,--	999,--	1071,--	1141,--																							
1400	136	216,--	288,--	362,--	433,--	505,--	578,--	649,--	721,--	794,--	867,--	938,--	1011,--	1083,--																								
1450	141	220,--	292,--	365,--	438,--	511,--	585,--	658,--	729,--	802,--	875,--	948,--	1022,--	1094,--																								
1500	145	222,--	295,--	369,--	444,--	517,--	591,--	664,--	739,--	811,--	885,--	960,--	1033,--																									
1550	149	225,--	302,--	377,--	452,--	528,--	604,--	679,--	754,--	829,--	905,--	981,--	1057,--																									
1600	154	231,--	308,--	385,--	462,--	540,--	617,--	694,--	770,--	848,--	924,--	1002,--																										
1650	158	236,--	315,--	393,--	472,--	551,--	630,--	708,--	787,--	867,--	944,--	1023,--																										
1700	163	241,--	321,--	402,--	481,--	562,--	643,--	722,--	803,--	883,--	964,--																											
1750	167	247,--	328,--	410,--	492,--	574,--	656,--	739,--	821,--	903,--	983,--																											
1800	172	250,--	335,--	419,--	503,--	586,--	669,--	753,--	836,--	920,--	1004,--																											
1850	176	256,--	342,--	426,--	511,--	598,--	682,--	767,--	853,--	938,--																												
1900	181	261,--	347,--	434,--	521,--	608,--	695,--	782,--	869,--	956,--																												
1950	185	267,--	353,--	443,--	531,--	620,--	708,--	797,--	885,--	975,--																												
2000	189	270,--	359,--	451,--	541,--	632,--	721,--	812,--	901,--	991,--																												

Leistungsberechnung: Anzahl der Doppelglieder x Watt / pro Doppelglied = Leistung bei 75/65/20°C


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

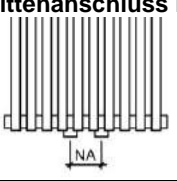
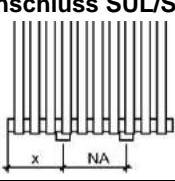
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)


Beispiel: Ein Heizkörper Typ Espacio Duo mit H = 1800 mm und B = 270 mm hat die Best.-Nr.: **ESD 1800 / 270** und kostet € **586,--**

 <p>Mittenanschluss MA</p>	 <p>Sonderanschluss SUL/SUR</p>	Höhen von 350 - 1000 mm bis Breite 1590 mm möglich Preis auf Anfrage
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: ESD 1800 / 270 MA	Bestellbeispiel: ESD 1800 / 270 - SUL	
Mehrpri€ 35,--	Mehrpri€ 85,--	

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri€: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri€: 30%

Heizkörper Modell Espacio Vierkant ESQ			Technische Daten																	RG 1		
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		41 mm																	
			Abstand Wand bis Vorderkante:		86 mm																	
			Bautiefe:		60 mm																	
			Nabenabstand:		= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ: Höhe - 100 mm																	
Vertikale Rohr in Rohr Kombination:		30 x 30 mm / 20 x 20 mm																				
Horizontale Sammelrohre:		Ø 30 mm																				
Anzahl Glieder ▶	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
Breite (mm) ▶	110	150	190	230	270	310	350	390	430	470	510	550	590	630	670	710	750	790				
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																				
350	25	70,--	94,--	117,--	142,--	166,--	189,--	213,--	236,--	261,--	283,--	307,--	330,--	353,--	377,--	402,--	425,--	449,--	473,--			
400	28	74,--	99,--	126,--	150,--	175,--	200,--	224,--	249,--	274,--	298,--	325,--	350,--	374,--	399,--	424,--	449,--	474,--	498,--			
450	31	79,--	105,--	132,--	157,--	184,--	210,--	236,--	264,--	290,--	315,--	342,--	368,--	393,--	422,--	447,--	474,--	499,--	525,--			
500	34	83,--	111,--	139,--	166,--	193,--	221,--	249,--	276,--	304,--	331,--	359,--	388,--	416,--	443,--	469,--	497,--	525,--	553,--			
550	37	88,--	116,--	144,--	174,--	204,--	232,--	262,--	290,--	317,--	348,--	377,--	405,--	433,--	464,--	493,--	521,--	551,--	579,--			
600	41	92,--	121,--	151,--	182,--	213,--	243,--	272,--	304,--	334,--	364,--	393,--	425,--	456,--	485,--	515,--	546,--	577,--	606,--			
650	44	95,--	127,--	159,--	190,--	221,--	254,--	285,--	316,--	350,--	382,--	412,--	445,--	477,--	507,--	540,--	572,--	602,--	635,--			
700	47	99,--	133,--	166,--	198,--	232,--	265,--	298,--	331,--	365,--	398,--	430,--	464,--	497,--	531,--	564,--	596,--	631,--	662,--			
750	50	102,--	139,--	173,--	208,--	242,--	276,--	310,--	345,--	379,--	416,--	449,--	484,--	518,--	553,--	586,--	621,--	656,--	692,--			
800	52	109,--	143,--	180,--	215,--	251,--	287,--	324,--	360,--	396,--	431,--	466,--	504,--	539,--	575,--	612,--	647,--	683,--	719,--			
850	55	113,--	150,--	187,--	224,--	263,--	298,--	332,--	372,--	411,--	449,--	485,--	523,--	560,--	598,--	635,--	673,--	709,--	748,--			
900	58	116,--	155,--	194,--	232,--	271,--	310,--	348,--	388,--	426,--	465,--	504,--	543,--	581,--	619,--	659,--	698,--	736,--	775,--			
950	61	120,--	160,--	201,--	242,--	282,--	322,--	362,--	402,--	443,--	481,--	521,--	562,--	602,--	642,--	681,--	722,--	763,--	803,--			
1000	64	126,--	168,--	208,--	249,--	291,--	332,--	374,--	417,--	458,--	499,--	540,--	581,--	624,--	666,--	707,--	749,--	790,--	832,--			
1050	67	129,--	173,--	215,--	257,--	302,--	344,--	388,--	429,--	473,--	515,--	558,--	601,--	644,--	688,--	730,--	773,--	816,--	860,--			
1100	70	133,--	177,--	221,--	267,--	310,--	355,--	399,--	444,--	487,--	533,--	577,--	620,--	666,--	709,--	754,--	798,--	843,--	887,--			
1150	73	137,--	182,--	230,--	275,--	322,--	366,--	412,--	458,--	504,--	550,--	595,--	640,--	688,--	733,--	779,--	824,--	870,--	916,--			
1200	76	142,--	189,--	236,--	283,--	330,--	377,--	425,--	473,--	519,--	566,--	613,--	661,--	708,--	755,--	802,--	849,--	897,--	944,--			
1250	79	143,--	190,--	238,--	287,--	334,--	383,--	429,--	478,--	525,--	573,--	620,--	668,--	716,--	764,--	811,--	860,--	907,--	955,--			
1300	81	144,--	193,--	242,--	290,--	338,--	386,--	433,--	483,--	531,--	579,--	628,--	675,--	724,--	773,--	822,--	870,--	918,--	966,--			
1350	84	147,--	195,--	244,--	294,--	342,--	391,--	439,--	489,--	538,--	586,--	635,--	686,--	733,--	783,--	830,--	880,--	929,--	977,--			
1400	87	149,--	198,--	247,--	296,--	345,--	396,--	445,--	494,--	544,--	594,--	642,--	693,--	740,--	790,--	841,--	889,--	939,--	989,--			
1450	90	150,--	200,--	250,--	301,--	350,--	400,--	450,--	499,--	551,--	600,--	649,--	700,--	750,--	799,--	849,--	901,--	949,--	999,--			
1500	93	151,--	203,--	253,--	304,--	353,--	404,--	456,--	506,--	555,--	606,--	658,--	708,--	758,--	809,--	860,--	910,--	961,--	1010,--			
1550	95	155,--	207,--	257,--	310,--	362,--	413,--	465,--	517,--	568,--	619,--	672,--	724,--	775,--	827,--	878,--	930,--	982,--	1033,--			
1600	98	157,--	211,--	264,--	316,--	369,--	423,--	475,--	527,--	580,--	634,--	687,--	739,--	792,--	844,--	898,--	949,--	1003,--	1056,--			
1650	101	161,--	215,--	270,--	324,--	377,--	431,--	485,--	539,--	594,--	647,--	700,--	754,--	809,--	862,--	916,--	970,--	1024,--				
1700	104	166,--	220,--	275,--	330,--	385,--	439,--	496,--	551,--	605,--	660,--	715,--	769,--	826,--	881,--	936,--	990,--	1044,--				
1750	107	169,--	224,--	281,--	336,--	392,--	450,--	506,--	562,--	618,--	674,--	730,--	787,--	843,--	899,--	955,--	1010,--					
1800	110	173,--	230,--	287,--	344,--	402,--	458,--	515,--	573,--	631,--	688,--	746,--	802,--	860,--	917,--	975,--	1032,--					
1850	112	175,--	234,--	292,--	351,--	408,--	466,--	525,--	584,--	642,--	700,--	759,--	817,--	876,--	936,--	992,--						
1900	115	179,--	238,--	297,--	358,--	417,--	477,--	537,--	595,--	655,--	715,--	773,--	833,--	893,--	951,--	1011,--						
1950	118	181,--	243,--	303,--	364,--	424,--	485,--	545,--	606,--	667,--	728,--	788,--	849,--	909,--	970,--							
2000	121	185,--	247,--	309,--	370,--	431,--	494,--	555,--	617,--	679,--	740,--	802,--	864,--	925,--	988,--							

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C	
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52	
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)	
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Espacio Vierkant mit H = 800 mm und B = 270 mm hat die Best. - Nr. : ESQ 800 / 270 und kostet € 251,-	
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiel: ESQ 1800 / 270 - MA	Bestellbeispiel: ESQ 1800 / 270 - SUL
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-
Höhen von 350 - 950 mm bis Breite 1590 und Höhen von 1000 - 2000 bis Breite 990 möglich	
Preis auf Anfrage	
Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

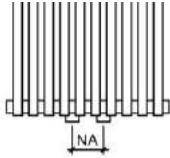
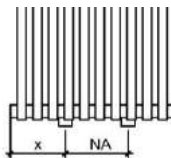
Heizkörper Modell Dupo DU			Technische Daten														RG 1	
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		41 mm													
			Abstand Wand bis Vorderkante:		116 mm													
			Bautiefe:		90 mm													
			Nabenabstand:		= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe -100 mm													
Vertikale Rohr in Rohr Kombination:		Ø 60 / 50 mm																
Horizontale Sammelrohre:		Ø 30 mm																
Anzahl Glieder ▶	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Breite (mm) ▶	210	285	360	435	510	585	660	735	810	885	960	1035	1110	1185	1260	1335	1410	
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																
350	52	116,--	155,--	193,--	232,--	271,--	309,--	348,--	388,--	425,--	464,--	504,--	541,--	580,--	619,--	658,--	696,--	735,--
400	58	120,--	160,--	200,--	240,--	281,--	320,--	360,--	400,--	439,--	480,--	520,--	559,--	600,--	640,--	679,--	720,--	760,--
450	64	123,--	166,--	207,--	248,--	290,--	330,--	371,--	413,--	454,--	496,--	538,--	578,--	619,--	661,--	701,--	743,--	784,--
500	70	128,--	171,--	213,--	255,--	298,--	341,--	384,--	425,--	468,--	512,--	553,--	596,--	639,--	680,--	724,--	767,--	809,--
550	76	132,--	176,--	219,--	264,--	307,--	351,--	396,--	438,--	483,--	526,--	571,--	614,--	659,--	701,--	747,--	790,--	833,--
600	84	135,--	181,--	225,--	271,--	315,--	362,--	406,--	451,--	497,--	543,--	586,--	633,--	678,--	722,--	768,--	813,--	857,--
650	90	140,--	187,--	234,--	278,--	326,--	372,--	420,--	465,--	513,--	559,--	605,--	652,--	699,--	747,--	792,--	840,--	885,--
700	96	143,--	191,--	240,--	289,--	336,--	385,--	431,--	480,--	527,--	577,--	625,--	672,--	720,--	768,--	816,--	864,--	913,--
750	102	149,--	198,--	248,--	296,--	345,--	396,--	445,--	494,--	544,--	594,--	642,--	693,--	741,--	792,--	841,--	889,--	939,--
800	108	153,--	204,--	254,--	305,--	356,--	406,--	458,--	509,--	559,--	611,--	661,--	712,--	763,--	814,--	864,--	916,--	966,--
850	114	156,--	209,--	262,--	314,--	366,--	419,--	471,--	523,--	575,--	628,--	679,--	732,--	784,--	836,--	889,--	942,--	995,--
900	120	161,--	215,--	269,--	323,--	375,--	429,--	484,--	538,--	591,--	644,--	698,--	753,--	807,--	860,--	913,--	966,--	1022,--
950	126	169,--	224,--	282,--	338,--	393,--	450,--	506,--	562,--	618,--	674,--	732,--	788,--	844,--	901,--	957,--	1011,--	1068,--
1000	132	176,--	235,--	294,--	352,--	411,--	469,--	527,--	587,--	647,--	706,--	764,--	823,--	882,--	941,--	999,--	1058,--	1117,--
1050	138	184,--	245,--	307,--	368,--	429,--	490,--	552,--	613,--	674,--	735,--	796,--						
1100	144	191,--	255,--	320,--	384,--	446,--	510,--	574,--	638,--	701,--	766,--	829,--						
1150	149	200,--	265,--	331,--	398,--	464,--	531,--	598,--	664,--	729,--	795,--	862,--						
1200	155	207,--	275,--	344,--	413,--	483,--	551,--	619,--	689,--	758,--	827,--	894,--						
1250	161	211,--	282,--	352,--	423,--	493,--	564,--	634,--	705,--	775,--	845,--	916,--						
1300	167	216,--	289,--	360,--	432,--	505,--	577,--	648,--	721,--	793,--	864,--	938,--						
1350	173	221,--	295,--	369,--	443,--	517,--	590,--	664,--	736,--	811,--	884,--	959,--						
1400	179	225,--	302,--	377,--	452,--	526,--	602,--	678,--	754,--	828,--	904,--	979,--						
1450	184	231,--	308,--	385,--	462,--	539,--	615,--	693,--	769,--	847,--	923,--							
1500	190	236,--	314,--	392,--	471,--	551,--	629,--	707,--	786,--	864,--	943,--							
1550	196	240,--	320,--	400,--	480,--	559,--	639,--	720,--	799,--	880,--	961,--							
1600	202	244,--	326,--	406,--	487,--	571,--	651,--	732,--	814,--	894,--								
1650	208	248,--	331,--	413,--	497,--	579,--	662,--	746,--	828,--	910,--								
1700	213	253,--	336,--	422,--	505,--	590,--	673,--	758,--	842,--	925,--								
1750	219	256,--	342,--	428,--	514,--	599,--	686,--	769,--	855,--	942,--								
1800	225	262,--	348,--	433,--	521,--	609,--	696,--	783,--	870,--	958,--								
1850	231	265,--	353,--	443,--	531,--	618,--	707,--	795,--	884,--									
1900	237	270,--	359,--	449,--	539,--	629,--	719,--	809,--	899,--									
1950	242	274,--	365,--	457,--	547,--	639,--	730,--	822,--	913,--									
2000	248	277,--	370,--	463,--	555,--	648,--	740,--	835,--	928,--									


Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Dupo mit H = 1800 mm und B = 510 mm die Best.-Nr.: **DU 1800 / 510** und kostet € 609,--

Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	<div style="text-align: right;"> = Lagerware in weiß </div> <p>Bauhöhe 2500 mm möglich - bis Breite 435 mm</p> <p>Preis auf Anfrage</p>
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: DU 1800 / 510 - MA	Bestellbeispiel: DU 1800 / 510 - SUL	
Mehrpri € 35,--	Mehrpri € 85,--	
Farben: Alle gängigen RAL-Farben		
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben		Mehrpri: 30%


Heizkörper Modell Dupo Edelstahl DUE			Technische Daten														RG 1
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde:										41 mm				
			Abstand Wand bis Vorderkante:										116 mm				
			Bautiefe:										90 mm				
			Nabenabstand:										= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe -100 mm				
			Vertikale Rohr in Rohr Kombination:										Ø 60 / 50 mm				
Horizontale Sammelrohre:										Ø 30 mm							

Anzahl Glieder ▶	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Breite (mm) ▶	210	285	360	435	510	585	660	735	810	885	960	1035	1110	1185	1260	1335	1410

Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																
		350	42	271,--	362,--	451,--	542,--	633,--	722,--	814,--	904,--	994,--	1085,--	1175,--	1266,--	1355,--	1445,--	1537,--
400	46	301,--	401,--	500,--	601,--	700,--	801,--	902,--	1001,--	1101,--	1203,--	1302,--	1403,--	1501,--	1603,--	1703,--	1801,--	1904,--
450	51	331,--	439,--	550,--	660,--	769,--	880,--	990,--	1100,--	1211,--	1318,--	1429,--	1540,--	1650,--	1760,--	1870,--	1980,--	2090,--
500	56	359,--	479,--	600,--	719,--	840,--	959,--	1079,--	1197,--	1317,--	1437,--	1557,--	1676,--	1797,--	1917,--	2037,--	2157,--	2276,--
550	61	389,--	518,--	649,--	778,--	907,--	1037,--	1165,--	1296,--	1426,--	1555,--	1683,--	1815,--	1944,--	2075,--	2204,--	2333,--	2464,--
600	67	419,--	557,--	697,--	836,--	976,--	1116,--	1254,--	1394,--	1534,--	1673,--	1812,--	1951,--	2093,--	2230,--	2371,--	2509,--	2649,--
650	72	447,--	597,--	747,--	897,--	1045,--	1193,--	1343,--	1492,--	1642,--	1791,--	1941,--	2089,--	2239,--	2388,--	2538,--	2687,--	2814,--
700	77	478,--	636,--	795,--	953,--	1114,--	1272,--	1431,--	1589,--	1751,--	1909,--	2068,--	2227,--	2387,--	2545,--	2704,--	2863,--	3044,--
750	82	507,--	675,--	844,--	1014,--	1182,--	1350,--	1521,--	1690,--	1857,--	2026,--	2196,--	2365,--	2532,--	2703,--	2872,--	3040,--	3208,--
800	86	537,--	715,--	893,--	1072,--	1251,--	1429,--	1608,--	1787,--	1966,--	2144,--	2324,--	2501,--	2680,--	2858,--	3038,--	3216,--	3395,--
850	91	565,--	754,--	943,--	1132,--	1318,--	1508,--	1697,--	1886,--	2073,--	2262,--	2451,--	2640,--	2827,--	3015,--	3205,--	3394,--	3581,--
900	96	596,--	793,--	992,--	1190,--	1389,--	1586,--	1786,--	1983,--	2182,--	2379,--	2579,--	2776,--	2975,--	3174,--	3372,--	3570,--	3769,--
950	101	620,--	826,--	1033,--	1239,--	1445,--	1653,--	1858,--	2065,--	2272,--	2479,--	2685,--	2891,--	3098,--	3304,--	3512,--	3719,--	3924,--
1000	106	643,--	860,--	1073,--	1289,--	1504,--	1718,--	1933,--	2147,--	2363,--	2577,--	2793,--	3007,--	3220,--	3436,--	3650,--	3866,--	4080,--
1050	110	669,--	892,--	1115,--	1338,--	1561,--	1784,--	2007,--	2229,--	2452,--	2676,--	2897,--						
1100	115	694,--	924,--	1155,--	1387,--	1618,--	1850,--	2081,--	2312,--	2543,--	2773,--	3005,--						
1150	119	718,--	958,--	1196,--	1435,--	1676,--	1915,--	2155,--	2394,--	2634,--	2873,--	3112,--						
1200	124	743,--	990,--	1237,--	1486,--	1733,--	1980,--	2229,--	2476,--	2723,--	2972,--	3219,--						
1250	129	767,--	1022,--	1278,--	1534,--	1789,--	2043,--	2300,--	2555,--	2810,--	3066,--	3321,--						
1300	134	790,--	1054,--	1317,--	1580,--	1844,--	2107,--	2371,--	2634,--	2896,--	3161,--	3424,--						
1350	138	814,--	1085,--	1357,--	1628,--	1899,--	2172,--	2441,--	2712,--	2984,--	3255,--	3526,--						
1400	143	837,--	1116,--	1396,--	1675,--	1953,--	2234,--	2512,--	2791,--	3071,--	3350,--	3629,--						
1450	147	861,--	1148,--	1435,--	1722,--	2008,--	2297,--	2583,--	2870,--	3158,--	3444,--							
1500	152	885,--	1179,--	1476,--	1769,--	2064,--	2359,--	2654,--	2948,--	3244,--	3539,--							
1550	157	928,--	1236,--	1544,--	1853,--	2161,--	2471,--	2780,--	3088,--	3397,--	3705,--							
1600	162	968,--	1291,--	1614,--	1936,--	2258,--	2583,--	2906,--	3229,--	3551,--								
1650	166	1010,--	1347,--	1683,--	2022,--	2357,--	2694,--	3030,--	3367,--	3704,--								
1700	170	1052,--	1403,--	1754,--	2104,--	2455,--	2805,--	3156,--	3508,--	3858,--								
1750	175	1094,--	1459,--	1823,--	2187,--	2553,--	2916,--	3282,--	3647,--	4011,--								
1800	180	1136,--	1515,--	1893,--	2272,--	2651,--	3029,--	3408,--	3786,--	4165,--								
1850	185	1178,--	1572,--	1963,--	2355,--	2749,--	3140,--	3533,--	3926,--									
1900	190	1219,--	1626,--	2032,--	2482,--	2847,--	3252,--	3659,--	4066,--									
1950	194	1261,--	1681,--	2103,--	2523,--	2944,--	3365,--	3784,--	4205,--									
2000	198	1304,--	1737,--	2173,--	2607,--	3041,--	3476,--	3910,--	4344,--									

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Dupo Edelstahl mit H = 1800 mm, B = 510 mm u hat die Best.-Nr.: **DUE 1800 / 510** und kostet **€ 2651,--**

Mittensanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR
	
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiel: DUE 1800 / 510 - MA	Bestellbeispiel: DUE 1800 / 510 - SUL
Mehrpreis € 90,--	Mehrpreis € 135,--

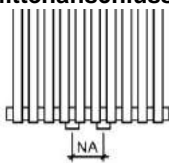
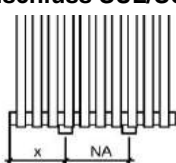
Heizkörper Modell Dupo Vierkant DUQ				Technische Daten														RG 1
				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 41 mm		Abstand Wand bis Vorderkante: 125 mm		Bautiefe: 90 mm		Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe -100 mm						Vertikale Rohr in Rohr Kombination: Vierkant 60 x 60 / 50 x 50 mm		
Anzahl Glieder ▶		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Breite (mm) ▶		210	285	360	435	510	585	660	735	810	885	960	1035	1110	1185	1260	1335	1410
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																
		151,-	201,-	251,-	302,-	352,-	403,-	452,-	504,-	553,-	604,-	654,-	705,-	755,-	804,-	855,-	905,-	957,-
350	53	156,-	208,-	261,-	311,-	364,-	417,-	468,-	520,-	573,-	624,-	675,-	728,-	780,-	832,-	884,-	937,-	988,-
400	59	160,-	215,-	269,-	323,-	375,-	429,-	483,-	538,-	591,-	644,-	698,-	752,-	804,-	857,-	913,-	966,-	1020,-
450	65	166,-	221,-	276,-	332,-	388,-	444,-	498,-	553,-	609,-	664,-	720,-	775,-	830,-	885,-	942,-	997,-	1052,-
500	71	171,-	229,-	285,-	342,-	399,-	457,-	514,-	571,-	628,-	686,-	741,-	798,-	855,-	913,-	969,-	1025,-	1084,-
550	77	176,-	235,-	294,-	352,-	411,-	469,-	527,-	586,-	645,-	705,-	763,-	822,-	881,-	939,-	998,-	1057,-	1116,-
600	85	181,-	243,-	303,-	364,-	424,-	485,-	545,-	605,-	667,-	727,-	788,-	848,-	909,-	969,-	1030,-	1091,-	1151,-
650	92	188,-	249,-	311,-	374,-	437,-	499,-	562,-	625,-	687,-	749,-	811,-	874,-	937,-	999,-	1062,-	1124,-	1186,-
700	97	193,-	256,-	322,-	386,-	450,-	514,-	579,-	642,-	707,-	770,-	836,-	901,-	964,-	1029,-	1093,-		
750	103	198,-	265,-	331,-	397,-	463,-	529,-	595,-	661,-	728,-	793,-	860,-	925,-	992,-	1058,-			
800	109	204,-	271,-	341,-	408,-	477,-	544,-	612,-	679,-	748,-	815,-	884,-	951,-	1020,-				
850	115	210,-	278,-	350,-	419,-	489,-	558,-	629,-	698,-	768,-	837,-	908,-	978,-					
900	121	219,-	292,-	365,-	438,-	512,-	584,-	659,-	732,-	804,-	878,-	950,-						
950	128	230,-	305,-	383,-	458,-	535,-	612,-	688,-	764,-	841,-	917,-	992,-						
1000	134	238,-	317,-	398,-	479,-	558,-	638,-	718,-	796,-	876,-	957,-	1036,-						
1050	140	249,-	331,-	416,-	498,-	580,-	664,-	747,-	829,-	913,-	996,-	1078,-						
1100	146	257,-	344,-	431,-	518,-	604,-	690,-	776,-	862,-	948,-	1034,-							
1150	150	269,-	359,-	447,-	538,-	627,-	716,-	807,-	894,-	984,-	1073,-							
1200	157	275,-	366,-	458,-	550,-	641,-	733,-	824,-	916,-	1007,-								
1250	163	282,-	374,-	468,-	562,-	656,-	750,-	844,-	938,-	1032,-								
1300	169	287,-	384,-	479,-	575,-	671,-	767,-	862,-	958,-									
1350	175	294,-	391,-	489,-	587,-	687,-	784,-	882,-	979,-									
1400	181	301,-	400,-	499,-	600,-	700,-	801,-	901,-	1001,-									
1450	187	307,-	408,-	512,-	613,-	715,-	816,-	920,-										
1500	193	311,-	417,-	520,-	624,-	728,-	832,-	936,-										
1550	198	316,-	423,-	527,-	635,-	740,-	847,-	951,-										
1600	204	323,-	430,-	538,-	645,-	753,-	861,-	968,-										
1650	210	329,-	438,-	546,-	656,-	766,-	875,-	984,-										
1700	216	334,-	445,-	555,-	668,-	779,-	889,-											
1750	222	339,-	452,-	565,-	678,-	792,-	905,-											
1800	228	344,-	459,-	575,-	690,-	804,-	920,-											
1850	234	351,-	466,-	584,-	700,-	817,-	934,-											
1900	244	356,-	475,-	594,-	712,-	830,-	949,-											
1950	251	362,-	481,-	602,-	722,-	844,-	964,-											
2000	261																	

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52


Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Dupo Vierkant mit H = 1800 mm und B = 510 mm hat die Best.-Nr.: **DUQ 1800 / 510** und kostet **€ 792,-**

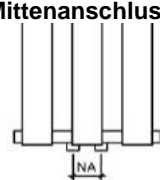
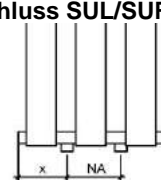
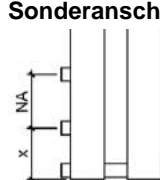

Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	<div style="background-color: #cccccc; width: 20px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> = Lagerware in der Farbe weiß
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: DUQ 1800 / 510 - MA	Bestellbeispiel: DUQ 1800 / 510 - SUL	
Mehrpri € 35,-	Mehrpri € 85,-	


Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri: 30%

Mini	Technische Daten	Bauhöhen (mm)	Baulängen (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 35 - 40 mm variabel	500	500	MIN 50/50	321	261,--
		500	600	MIN 50/60	375	281,--
	Abstand Wand bis Vorderkante: 65 - 70 mm	650	500	MIN 65/50	426	287,--
		650	600	MIN 65/60	497	301,--
	Nabenabstand: = Baulänge Alternativ: Höhe 500 - 50 mm bzw Höhe 650 -100 mm	<div style="text-align: right;"> = Lagerware in der Farbe weiß </div>				
	Sammelrohre: Ø 30 mm					
Horizontalrohre: 70 x 8 mm						
Bautiefe : 65 mm						
Sondermaße : nicht lieferbar						
Farben: Alle gängigen RAL-Farben					Mehrpreis:	20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben					Mehrpreis:	30%

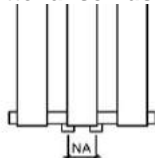
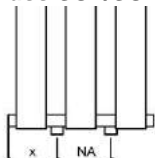
Heizkörper Modell Panio Vertikal PANV																				Technische Daten																		RG 1
																				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 44 mm																		
																				Abstand Wand bis Vorderkante: 71 mm																		
																				Bautiefe: 63 mm																		
																				Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ : Höhe - 50 mm																		
Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																																						
Vertikalrohre: 70 x 8 mm																																						
Breite (mm) ▶		295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645																		
Anzahl Glieder ▶		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22																		
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20° C	Preise																																				
350	34	171,--	185,--	201,--	215,--	230,--	245,--	260,--	275,--	290,--	305,--	321,--	335,--	351,--	365,--	381,--	395,--	411,--	425,--	440,--																		
400	38	175,--	189,--	206,--	221,--	237,--	253,--	268,--	284,--	298,--	315,--	329,--	346,--	361,--	377,--	392,--	407,--	423,--	438,--	454,--																		
450	42	197,--	212,--	228,--	244,--	260,--	276,--	292,--	308,--	324,--	340,--	357,--	374,--	389,--	405,--	421,--	437,--	453,--	469,--	485,--																		
500	45	201,--	216,--	234,--	249,--	267,--	284,--	299,--	317,--	332,--	350,--	365,--	383,--	400,--	416,--	433,--	449,--	466,--	482,--	499,--																		
550	48	205,--	221,--	239,--	256,--	273,--	290,--	307,--	324,--	342,--	358,--	376,--	392,--	411,--	427,--	445,--	462,--	478,--	496,--	512,--																		
600	52	208,--	226,--	244,--	261,--	279,--	296,--	315,--	332,--	350,--	367,--	385,--	403,--	420,--	438,--	456,--	473,--	492,--	508,--	527,--																		
650	56	212,--	230,--	248,--	267,--	286,--	304,--	322,--	340,--	358,--	377,--	394,--	413,--	431,--	449,--	467,--	486,--	504,--	523,--	540,--																		
700	59	216,--	236,--	254,--	273,--	291,--	310,--	329,--	348,--	366,--	385,--	404,--	423,--	441,--	461,--	478,--	498,--	516,--	535,--	555,--																		
750	62	220,--	240,--	259,--	278,--	297,--	317,--	335,--	355,--	376,--	394,--	414,--	433,--	452,--	471,--	491,--	509,--	529,--	548,--	567,--																		
800	66	225,--	244,--	264,--	284,--	304,--	324,--	344,--	363,--	383,--	403,--	423,--	442,--	463,--	482,--	502,--	522,--	541,--	562,--	581,--																		
850	69	228,--	249,--	270,--	290,--	310,--	330,--	351,--	371,--	391,--	412,--	432,--	452,--	473,--	494,--	513,--	534,--	555,--	574,--	595,--																		
900	73	233,--	254,--	275,--	295,--	317,--	336,--	358,--	380,--	400,--	421,--	441,--	463,--	484,--	504,--	526,--	545,--	567,--	589,--	609,--																		
950	77	237,--	258,--	279,--	300,--	322,--	345,--	365,--	387,--	409,--	430,--	451,--	472,--	494,--	515,--	536,--	558,--	579,--	601,--	623,--																		
1000	81	241,--	263,--	285,--	307,--	328,--	351,--	372,--	394,--	417,--	438,--	461,--	mit MA ist der Mischbetrieb nicht möglich! (Zirkulation)																									
1050	85	245,--	268,--	290,--	313,--	334,--	357,--	380,--	402,--	424,--	448,--	470,--																										
1100	89	249,--	272,--	295,--	318,--	342,--	364,--	387,--	411,--	433,--	456,--	478,--																										
1150	92	253,--	277,--	300,--	324,--	348,--	371,--	394,--	418,--	441,--	465,--	488,--																										
1200	95	257,--	282,--	305,--	329,--	354,--	378,--	402,--	425,--	450,--	473,--	498,--																										
1250	99	261,--	286,--	310,--	334,--	359,--	384,--	410,--	434,--	458,--	483,--	507,--																										
1300	103	265,--	291,--	316,--	342,--	365,--	391,--	416,--	441,--	466,--	492,--	517,--																										
1350	106	270,--	295,--	321,--	347,--	372,--	397,--	423,--	449,--	474,--	500,--	526,--																										
1400	110	274,--	299,--	326,--	352,--	379,--	404,--	431,--	457,--	483,--	509,--	535,--																										
1450	113	277,--	305,--	331,--	358,--	385,--	412,--	438,--	465,--	492,--	518,--	544,--																										
1500	116	280,--	308,--	335,--	362,--	390,--	418,--	446,--	473,--	500,--	528,--	556,--																										
1550	120	283,--	313,--	343,--	374,--	403,--	433,--	463,--	493,--	524,--	554,--	583,--																										
1600	123	285,--	317,--	350,--	383,--	415,--	448,--	481,--	512,--	545,--	579,--	611,--																										
1650	127	287,--	322,--	357,--	392,--	427,--	463,--	498,--	533,--	568,--	603,--	640,--																										
1700	130	289,--	326,--	364,--	402,--	440,--	477,--	516,--	554,--	592,--	629,--	668,--																										
1750	134	291,--	330,--	371,--	412,--	451,--	492,--	532,--	571,--	612,--	652,--	691,--																										
1800	138	293,--	335,--	379,--	422,--	465,--	507,--	551,--	593,--	636,--	679,--	721,--																										
1850	141	301,--	347,--	390,--	435,--	480,--	525,--	568,--	613,--	658,--	703,--	746,--																										
1900	146	312,--	357,--	403,--	449,--	495,--	540,--	587,--	632,--	678,--	723,--	770,--																										
1950	150	320,--	367,--	415,--	463,--	510,--	558,--	605,--	653,--	701,--	748,--	796,--																										
2000	154	328,--	378,--	426,--	475,--	526,--	574,--	624,--	673,--	721,--	772,--	821,--																										

= Lagerware in der Farbe weiß
 = rein elektrische Lösung auf Anfrage möglich


Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52 Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm) Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Vertikal mit H = 1800 mm und B = 595 mm hat die Best.-Nr.: PANV 1800 / 595 und kostet € 465,--			
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR Beispiel SUL 	Sonderanschluss SL 	Sonderanschluss SR 
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiel: PANV 1800 / 595 - MA	Bestellbeispiel: PANV 1800 / 595 - SUL	Bestellbeispiel: PANV 1800 / 595 - SL	Bestellbeispiel: PANV 1800 / 595 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--
Farben: Alle gängigen RAL-Farben			Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben			Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Panio Vertikal Deluxe PANVD			Technische Daten																	RG 1
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 44 mm																	
			Abstand Wand bis Vorderkante: 71 mm																	
			Bautiefe: 63 mm																	
			Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ : Höhe - 50 mm																	
			Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																	
Vertikalrohre: 70 x 8 mm																				
Breite (mm) ▶	295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645	
Anzahl Glieder ▶	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																		
350	37	220,--	236,--	250,--	265,--	280,--	295,--	310,--	325,--	340,--	355,--	371,--	386,--	401,--	416,--	431,--	446,--	461,--	475,--	491,--
400	42	226,--	241,--	257,--	273,--	288,--	304,--	319,--	334,--	350,--	365,--	381,--	396,--	413,--	427,--	443,--	458,--	474,--	490,--	505,--
450	46	249,--	265,--	282,--	297,--	314,--	329,--	346,--	361,--	378,--	393,--	411,--	426,--	442,--	458,--	474,--	491,--	506,--	523,--	538,--
500	49	255,--	271,--	288,--	304,--	321,--	338,--	354,--	371,--	387,--	404,--	420,--	437,--	454,--	470,--	487,--	503,--	521,--	536,--	554,--
550	53	261,--	278,--	295,--	313,--	329,--	347,--	363,--	381,--	397,--	415,--	432,--	449,--	467,--	484,--	501,--	518,--	535,--	553,--	569,--
600	57	265,--	284,--	301,--	319,--	336,--	354,--	372,--	390,--	407,--	425,--	442,--	461,--	477,--	496,--	513,--	531,--	549,--	566,--	584,--
650	61	271,--	289,--	307,--	325,--	345,--	362,--	381,--	398,--	417,--	435,--	453,--	471,--	490,--	507,--	526,--	544,--	563,--	581,--	599,--
700	65	277,--	296,--	315,--	333,--	352,--	371,--	390,--	409,--	427,--	446,--	465,--	484,--	502,--	522,--	539,--	559,--	576,--	596,--	615,--
750	68	283,--	301,--	321,--	340,--	359,--	379,--	397,--	417,--	437,--	456,--	475,--	495,--	513,--	533,--	553,--	571,--	591,--	610,--	629,--
800	72	289,--	308,--	328,--	348,--	367,--	388,--	407,--	427,--	447,--	467,--	487,--	506,--	527,--	545,--	566,--	586,--	605,--	626,--	645,--
850	75	293,--	315,--	334,--	355,--	376,--	395,--	416,--	436,--	456,--	476,--	497,--	517,--	538,--	559,--	579,--	599,--	619,--	640,--	660,--
900	80	298,--	320,--	342,--	361,--	383,--	403,--	424,--	446,--	466,--	487,--	507,--	529,--	551,--	570,--	592,--	612,--	633,--	654,--	675,--
950	84	305,--	326,--	348,--	368,--	390,--	413,--	434,--	455,--	476,--	498,--	520,--	540,--	562,--	583,--	604,--	626,--	647,--	670,--	690,--
1000	89	310,--	332,--	354,--	377,--	397,--	420,--	441,--	464,--	486,--	507,--	530,--	mit MA ist der Mischbetrieb nicht möglich! (Zirkulation)							
1050	93	317,--	339,--	361,--	384,--	406,--	428,--	451,--	473,--	496,--	520,--	541,--								
1100	97	322,--	345,--	367,--	390,--	414,--	437,--	460,--	483,--	505,--	529,--	552,--								
1150	100	326,--	351,--	375,--	397,--	421,--	445,--	468,--	492,--	515,--	538,--	562,--								
1200	104	332,--	357,--	381,--	405,--	430,--	453,--	477,--	501,--	526,--	549,--	573,--								
1250	108	338,--	362,--	387,--	412,--	436,--	461,--	486,--	510,--	535,--	560,--	584,--								
1300	112	344,--	368,--	393,--	419,--	443,--	469,--	494,--	520,--	543,--	569,--	595,--								
1350	116	350,--	376,--	401,--	426,--	452,--	477,--	503,--	529,--	555,--	580,--	605,--								
1400	120	355,--	381,--	407,--	433,--	460,--	485,--	511,--	538,--	564,--	591,--	616,--								
1450	123	360,--	388,--	415,--	441,--	468,--	495,--	522,--	548,--	574,--	601,--	628,--								
1500	127	364,--	392,--	420,--	447,--	474,--	502,--	530,--	558,--	584,--	612,--	640,--								
1550	131	367,--	397,--	427,--	458,--	488,--	518,--	548,--	578,--	609,--	639,--	669,--								
1600	134	372,--	404,--	437,--	470,--	502,--	535,--	568,--	600,--	633,--	667,--	699,--								
1650	139	376,--	411,--	446,--	481,--	516,--	552,--	587,--	622,--	657,--	691,--	729,--								
1700	142	380,--	417,--	455,--	493,--	531,--	568,--	606,--	644,--	682,--	719,--	758,--								
1750	146	383,--	422,--	463,--	503,--	542,--	583,--	624,--	663,--	704,--	744,--	783,--								
1800	150	386,--	428,--	471,--	515,--	558,--	600,--	643,--	685,--	730,--	772,--	815,--								
1850	154	396,--	441,--	485,--	530,--	574,--	619,--	663,--	708,--	752,--	797,--	841,--								
1900	159	407,--	453,--	499,--	544,--	591,--	636,--	682,--	729,--	774,--	820,--	865,--								
1950	164	418,--	466,--	512,--	561,--	609,--	655,--	704,--	751,--	799,--	847,--	894,--								
2000	168	427,--	476,--	526,--	574,--	625,--	674,--	722,--	772,--	821,--	871,--	920,--								

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Vertikal Deluxe mit H = 1800 mm und B = 595 mm hat die Best.-Nr.: **PANVD 1800/595** und kostet **€ 558,--**

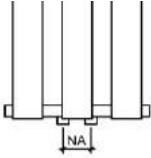
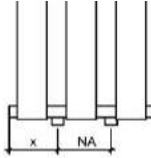
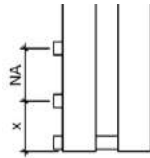
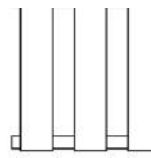
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	Seitenanschlüsse aufgrund der Deluxe-Abdeckung nicht möglich!
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: PANVD 1800 / 595 - MA	Bestellbeispiel: PANVD 1800 / 595 - SUL	
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%


Heizkörper Modell Panio DUO Vertikal PANDV			Technische Daten																	RG 1		
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		60 mm																	
			Abstand Wand bis Vorderkante:		90 mm																	
			Bautiefe:		74 mm																	
			Nabenabstand:		= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ: Höhe - 50 mm																	
			Horizontale Sammelrohre:		Ø 30 mm																	
Vertikalrohre:		70 x 8 mm																				
Breite (mm) ▶	295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645			
Anzahl Doppelglieder ▶	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise																				
350	49	324,--	353,--	382,--	410,--	438,--	467,--	495,--	524,--	553,--	580,--	609,--	638,--	665,--	694,--	722,--	750,--	779,--	780,--	836,--		
400	55	331,--	361,--	391,--	420,--	450,--	480,--	508,--	538,--	568,--	597,--	627,--	657,--	685,--	715,--	745,--	774,--	804,--	833,--	862,--		
450	60	372,--	403,--	434,--	464,--	495,--	525,--	556,--	587,--	616,--	647,--	678,--	708,--	739,--	769,--	800,--	830,--	860,--	891,--	922,--		
500	65	381,--	412,--	443,--	474,--	506,--	538,--	569,--	601,--	632,--	664,--	697,--	728,--	759,--	790,--	822,--	853,--	885,--	917,--	948,--		
550	69	388,--	420,--	453,--	486,--	518,--	552,--	583,--	616,--	648,--	681,--	714,--	746,--	779,--	811,--	845,--	877,--	910,--	942,--	974,--		
600	75	395,--	430,--	463,--	497,--	530,--	564,--	597,--	631,--	664,--	699,--	732,--	766,--	800,--	832,--	866,--	899,--	934,--	967,--	1001,--		
650	81	403,--	438,--	472,--	507,--	541,--	576,--	611,--	646,--	680,--	715,--	749,--	784,--	819,--	854,--	888,--	923,--	957,--	993,--	1027,--		
700	86	412,--	447,--	483,--	518,--	554,--	590,--	625,--	661,--	697,--	733,--	768,--	803,--	839,--	875,--	911,--	946,--	982,--	1017,--	1053,--		
750	90	419,--	455,--	493,--	529,--	565,--	602,--	639,--	676,--	712,--	748,--	786,--	822,--	858,--	895,--	931,--	969,--	1005,--	1041,--	1078,--		
800	96	426,--	465,--	502,--	539,--	578,--	615,--	652,--	689,--	729,--	766,--	803,--	841,--	879,--	916,--	954,--	991,--	1029,--	1067,--	1104,--		
850	101	435,--	473,--	511,--	551,--	590,--	628,--	667,--	705,--	744,--	782,--	821,--	859,--	898,--	937,--	975,--	1015,--	1054,--	1092,--	1130,--		
900	107	442,--	482,--	522,--	562,--	601,--	641,--	680,--	720,--	760,--	800,--	839,--	879,--	919,--	958,--	998,--	1037,--	1077,--	1117,--	1157,--		
950	112	450,--	491,--	531,--	572,--	613,--	653,--	694,--	735,--	775,--	816,--	857,--	897,--	938,--	979,--	1019,--	1060,--	1101,--	1142,--	1182,--		
1000	119	457,--	499,--	541,--	583,--	625,--	667,--	708,--	749,--	791,--	832,--	875,--	916,--	958,--	1000,--	1041,--	1084,--	1125,--	1166,--	1208,--		
1050	124	466,--	508,--	552,--	594,--	636,--	679,--	721,--	765,--	807,--	850,--	892,--	mit MA ist der Mischbetrieb nicht möglich! (Zirkulation)									
1100	130	473,--	517,--	561,--	604,--	648,--	691,--	736,--	779,--	823,--	866,--	911,--										
1150	135	481,--	526,--	570,--	615,--	660,--	705,--	749,--	794,--	839,--	884,--	928,--										
1200	139	488,--	534,--	580,--	626,--	672,--	717,--	764,--	809,--	855,--	899,--	946,--										
1250	146	497,--	543,--	590,--	636,--	683,--	731,--	777,--	824,--	870,--	917,--	964,--										
1300	151	504,--	553,--	600,--	647,--	695,--	743,--	791,--	838,--	886,--	934,--	982,--										
1350	156	511,--	561,--	610,--	658,--	707,--	756,--	805,--	853,--	901,--	951,--	1000,--										
1400	161	521,--	569,--	619,--	670,--	718,--	769,--	819,--	867,--	918,--	968,--	1017,--										
1450	167	528,--	578,--	629,--	680,--	731,--	781,--	832,--	883,--	934,--	984,--	1035,--										
1500	171	533,--	586,--	638,--	689,--	742,--	794,--	847,--	898,--	951,--	1003,--	1056,--										
1550	176	536,--	594,--	651,--	708,--	766,--	822,--	880,--	937,--	994,--	1051,--											
1600	182	540,--	602,--	664,--	728,--	789,--	851,--	913,--	974,--	1037,--	1099,--											
1650	187	544,--	612,--	679,--	745,--	812,--	880,--	947,--	1014,--	1079,--	1147,--											
1700	192	548,--	620,--	691,--	765,--	836,--	909,--	980,--	1053,--	1124,--	1195,--											
1750	198	554,--	630,--	707,--	783,--	860,--	936,--	1013,--	1090,--	1166,--	1243,--											
1800	203	557,--	639,--	719,--	802,--	883,--	964,--	1045,--	1127,--	1209,--	1290,--											
1850	209	573,--	658,--	742,--	827,--	912,--	996,--	1079,--	1165,--	1249,--	1334,--											
1900	213	592,--	678,--	766,--	853,--	941,--	1027,--	1114,--	1202,--	1289,--	1375,--											
1950	219	608,--	699,--	789,--	880,--	970,--	1061,--	1150,--	1241,--	1332,--												
2000	223	623,--	716,--	810,--	904,--	998,--	1092,--	1185,--	1279,--	1373,--												

■ = Lagerware in der Farbe weiß

Leistungsberechnung: Anzahl der Doppelglied x Watt / pro Doppelglied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel : Ein Heizkörper Typ Panio Duo Vertikal mit H = 1800 mm und B = 595 mm hat die Best.-Nr.: **PANDV 1800/595** und kostet € **883,--**

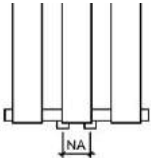
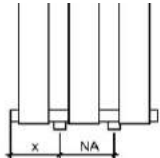
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiel: PANDV 1800 / 595 - MA	Bestellbeispiel: PANDV 1800 / 595 - SUL	Bestellbeispiel: PANDV 1800 / 595 - SL	Bestellbeispiel: PANDV 1800 / 595 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%


Heizkörper Modell Panio Duo Vertikal Deluxe PANDVD																				Technische Daten																		RG 1
																				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 60 mm																		
																				Abstand Wand bis Vorderkante: 90 mm																		
																				Bautiefe: 74 mm																		
																				Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ : Höhe - 50 mm																		
																				Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																		
Vertikalrohre: 70 x 8 mm																																						
Breite (mm) ▶		295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645																		
Anzahl Doppelglieder ▶		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22																		
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise																																				
		350	53	374,--	403,--	432,--	460,--	488,--	517,--	545,--	574,--	602,--	630,--	659,--	688,--	715,--	744,--	773,--	801,--	829,--	858,--	886,--																
400	59	383,--	413,--	442,--	471,--	501,--	531,--	560,--	590,--	619,--	648,--	678,--	708,--	737,--	767,--	796,--	825,--	855,--	885,--	914,--																		
450	65	425,--	456,--	487,--	517,--	548,--	578,--	609,--	640,--	669,--	701,--	731,--	761,--	792,--	822,--	853,--	884,--	914,--	945,--	975,--																		
500	70	435,--	466,--	498,--	529,--	561,--	593,--	624,--	656,--	687,--	718,--	750,--	781,--	813,--	844,--	876,--	907,--	939,--	971,--	1002,--																		
550	75	445,--	476,--	510,--	542,--	575,--	608,--	640,--	673,--	705,--	738,--	771,--	803,--	836,--	868,--	901,--	933,--	966,--	998,--	1031,--																		
600	82	453,--	487,--	520,--	555,--	587,--	622,--	655,--	689,--	722,--	756,--	789,--	823,--	857,--	890,--	924,--	957,--	991,--	1024,--	1059,--																		
650	88	462,--	497,--	531,--	566,--	600,--	635,--	669,--	705,--	739,--	774,--	808,--	843,--	877,--	913,--	947,--	982,--	1016,--	1051,--	1086,--																		
700	93	472,--	507,--	544,--	579,--	614,--	650,--	685,--	722,--	757,--	793,--	828,--	864,--	900,--	935,--	971,--	1006,--	1042,--	1077,--	1113,--																		
750	97	481,--	517,--	554,--	591,--	627,--	664,--	700,--	738,--	774,--	810,--	847,--	884,--	920,--	957,--	994,--	1031,--	1067,--	1103,--	1141,--																		
800	104	490,--	529,--	566,--	603,--	642,--	679,--	716,--	754,--	792,--	829,--	867,--	905,--	942,--	980,--	1018,--	1056,--	1093,--	1131,--	1168,--																		
850	109	500,--	538,--	577,--	615,--	655,--	693,--	731,--	770,--	809,--	848,--	886,--	924,--	964,--	1002,--	1040,--	1079,--	1119,--	1157,--	1195,--																		
900	116	509,--	548,--	587,--	628,--	667,--	707,--	746,--	787,--	826,--	865,--	905,--	945,--	985,--	1024,--	1064,--	1103,--	1144,--	1183,--	1222,--																		
950	122	518,--	559,--	599,--	641,--	681,--	722,--	762,--	803,--	843,--	884,--	925,--	966,--	1006,--	1046,--	1088,--	1128,--	1169,--	1210,--	1250,--																		
1000	129	527,--	568,--	611,--	652,--	694,--	736,--	777,--	819,--	860,--	901,--	943,--	985,--	1028,--	1069,--	1111,--	1152,--	1194,--	1236,--	1277,--																		
1050	134	537,--	580,--	623,--	665,--	708,--	750,--	793,--	836,--	878,--	921,--	964,--																										
1100	141	546,--	590,--	633,--	677,--	721,--	764,--	808,--	852,--	895,--	939,--	983,--																										
1150	146	554,--	599,--	644,--	688,--	733,--	778,--	823,--	868,--	913,--	957,--	1002,--																										
1200	151	564,--	610,--	656,--	702,--	747,--	793,--	839,--	885,--	931,--	975,--	1021,--																										
1250	158	574,--	620,--	666,--	713,--	760,--	807,--	854,--	901,--	947,--	994,--	1040,--																										
1300	164	582,--	630,--	678,--	724,--	773,--	821,--	869,--	916,--	964,--	1012,--	1060,--																										
1350	169	592,--	641,--	690,--	738,--	787,--	836,--	885,--	933,--	982,--	1031,--	1079,--																										
1400	175	601,--	650,--	700,--	750,--	800,--	850,--	900,--	949,--	999,--	1049,--	1098,--																										
1450	180	611,--	661,--	712,--	764,--	813,--	865,--	916,--	966,--	1017,--	1067,--	1119,--																										
1500	185	617,--	670,--	722,--	774,--	826,--	878,--	931,--	983,--	1035,--	1088,--	1139,--																										
1550	191	622,--	679,--	737,--	793,--	851,--	907,--	965,--	1022,--	1078,--	1136,--																											
1600	197	628,--	689,--	752,--	815,--	876,--	938,--	1000,--	1062,--	1125,--	1186,--																											
1650	203	633,--	701,--	768,--	833,--	901,--	968,--	1035,--	1102,--	1168,--	1236,--																											
1700	208	639,--	711,--	782,--	855,--	926,--	999,--	1070,--	1143,--	1214,--	1285,--																											
1750	215	645,--	721,--	799,--	876,--	952,--	1028,--	1104,--	1181,--	1257,--	1335,--																											
1800	220	649,--	732,--	812,--	894,--	975,--	1057,--	1138,--	1219,--	1302,--	1383,--																											
1850	226	668,--	752,--	837,--	922,--	1006,--	1091,--	1175,--	1261,--	1344,--	1428,--																											
1900	231	688,--	774,--	861,--	949,--	1036,--	1123,--	1210,--	1298,--	1385,--	1471,--																											
1950	237	706,--	796,--	887,--	978,--	1068,--	1159,--	1248,--	1339,--	1429,--																												
2000	242	722,--	816,--	909,--	1003,--	1097,--	1191,--	1284,--	1379,--	1472,--																												

mit MA ist der Mischbetrieb nicht möglich!
(Zirkulation)

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Duo Vertikal Deluxe mit H=1800 mm und B=595 mm hat die Best.-Nr.: PANDVD 1800/595 und kostet € 975,--

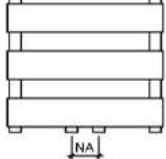
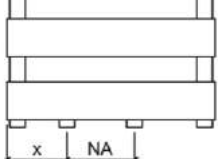
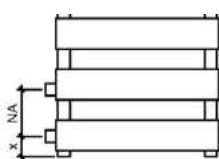
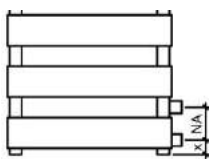
Mittenanschluss MA 		Sonderanschluss SUL/SUR 		Seitenanschlüsse aufgrund der Deluxe-Abdeckung nicht möglich!
NA = 50 mm		Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm		
Bestellbeispiel: PANDVD 1800 / 595 - MA		Bestellbeispiel: PANDVD 1800 / 595 - SUL		
Mehrpri€ 35,--		Mehrpri€ 85,--		

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri€: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri€: 30%

Heizkörper Modell Panio Horizontal PANH 	Technische Daten																			RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 44 mm																			
	Abstand Wand bis Vorderkante: 74 mm																			
	Bautiefe : 63 mm																			
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm																			
	Vertikale Sammelrohre: Ø 30 mm																			
	Horizontalrohre 70 x 8 mm																			

Breite (mm)		350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250
Watt pro Glied 75/65/20°C		35	37	44	47	51	55	59	63	66	70	74	78	83	87	91	96	99	102	107
Höhe (mm)	Anzahl Glieder	Preise																		
295	4	171,-	175,-	197,-	201,-	204,-	208,-	213,-	216,-	219,-	224,-	229,-	233,-	237,-	241,-	246,-	249,-	254,-	257,-	261,-
370	5	186,-	190,-	211,-	216,-	221,-	225,-	230,-	235,-	240,-	245,-	249,-	254,-	258,-	263,-	268,-	272,-	277,-	280,-	286,-
445	6	201,-	207,-	227,-	233,-	238,-	244,-	248,-	255,-	260,-	264,-	270,-	275,-	279,-	285,-	289,-	295,-	300,-	306,-	310,-
520	7	215,-	221,-	245,-	249,-	256,-	261,-	268,-	272,-	278,-	284,-	289,-	295,-	301,-	307,-	313,-	318,-	324,-	329,-	334,-
595	8	230,-	237,-	261,-	265,-	272,-	278,-	285,-	291,-	298,-	304,-	310,-	317,-	323,-	329,-	333,-	340,-	348,-	354,-	360,-
670	9	246,-	253,-	276,-	284,-	289,-	296,-	304,-	310,-	317,-	324,-	330,-	336,-	344,-	351,-	357,-	364,-	371,-	378,-	385,-
745	10	261,-	269,-	293,-	300,-	308,-	315,-	322,-	329,-	336,-	343,-	351,-	358,-	365,-	372,-	380,-	387,-	393,-	402,-	410,-
820	11	276,-	284,-	309,-	317,-	324,-	331,-	339,-	349,-	356,-	363,-	371,-	379,-	386,-	394,-	403,-	411,-	418,-	425,-	433,-
895	12	289,-	299,-	324,-	332,-	342,-	350,-	358,-	365,-	375,-	384,-	391,-	401,-	409,-	417,-	424,-	433,-	441,-	449,-	458,-
970	13	306,-	315,-	340,-	350,-	358,-	367,-	377,-	385,-	393,-	403,-	412,-	420,-	430,-	438,-	447,-	456,-	465,-	473,-	482,-
1045	14	320,-	330,-	357,-	365,-	377,-	385,-	394,-	404,-	413,-	423,-	432,-	441,-	450,-	458,-	471,-	480,-	488,-	498,-	508,-
1120	15	334,-	347,-	372,-	382,-	392,-	403,-	413,-	423,-	433,-	442,-	453,-	463,-	472,-	= Lagerware in weiß und anthrazit					
1195	16	351,-	361,-	388,-	400,-	411,-	420,-	431,-	441,-	453,-	463,-	472,-	484,-	494,-						
1270	17	365,-	377,-	405,-	417,-	426,-	438,-	449,-	462,-	471,-	482,-	494,-	503,-	516,-						
1345	18	380,-	392,-	420,-	433,-	443,-	456,-	467,-	478,-	490,-	502,-	515,-	526,-	538,-						
1420	19	394,-	409,-	436,-	449,-	462,-	473,-	486,-	497,-	510,-	523,-	534,-	546,-	560,-						
1495	20	411,-	423,-	454,-	466,-	478,-	492,-	503,-	517,-	529,-	541,-	555,-	567,-	580,-						
1570	21	425,-	438,-	469,-	482,-	496,-	509,-	523,-	535,-	548,-	562,-	574,-	588,-	601,-						
1645	22	440,-	455,-	485,-	498,-	512,-	527,-	540,-	555,-	569,-	582,-	596,-	610,-	626,-						
1720	23	455,-	471,-	501,-	516,-	531,-	543,-	560,-	573,-	588,-	604,-	618,-	632,-	651,-						
1795	24	471,-	487,-	520,-	532,-	548,-	563,-	579,-	594,-	608,-	626,-	640,-	655,-	675,-						
1870	25	487,-	503,-	536,-	551,-	567,-	581,-	598,-	612,-	626,-	647,-	660,-	678,-	701,-						
1945	26	503,-	523,-	556,-	567,-	587,-	601,-	617,-	629,-	646,-	668,-	682,-	702,-	724,-						
2020	27	521,-	539,-	573,-	586,-	605,-	620,-	634,-	649,-	665,-	689,-	704,-	724,-	748,-						

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio horizontal mit H = 1120 mm und B = 550 mm hat die Best.-Nr.: **PANH 1120 / 550** und kostet **€ 392,-**

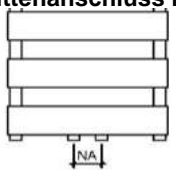
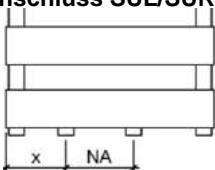
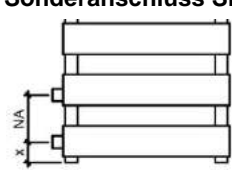
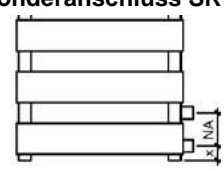
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm bis max. 595/1500 möglich	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm Vorlauf sollte immer außen sein!	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm
Bestellbeispiel: PANH 1120 / 550 - MA	Bestellbeispiel: PANH 1120 / 550 - SUL	Bestellbeispiel: PANH 1120 / 550 - SL	Bestellbeispiel: PANH 1120 / 550 - SR
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Panio Horizontal PANH 	Technische Daten		RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	44 mm	
	Abstand Wand bis Vorderkante:	74 mm	
	Bautiefe :	63 mm	
	Nabenabstand:	Baubreite - 50 mm	
	Vertikale Sammelrohre:	Ø 30 mm	
	Horizontalrohre	70 x 8 mm	

Breite (mm)		1300	1350	1400	1450	1500	1550	1600	1650	1700	1750	1800	1850	1900	1950	2000
Watt pro Glied 75/65/20°C		111	114	119	122	125	130	133	138	141	145	150	153	158	163	167
Höhe (mm)	Anzahl Glieder	Preise														
		295	4	265,-	270,-	273,-	277,-	279,-	282,-	285,-	286,-	288,-	291,-	293,-	301,-	312,-
370	5	289,-	295,-	300,-	304,-	308,-	313,-	317,-	322,-	326,-	330,-	334,-	347,-	357,-	367,-	378,-
445	6	316,-	320,-	325,-	331,-	338,-	343,-	350,-	357,-	364,-	371,-	379,-	391,-	403,-	416,-	426,-
520	7	340,-	348,-	353,-	358,-	364,-	372,-	382,-	392,-	403,-	412,-	422,-	435,-	448,-	464,-	476,-
595	8	365,-	372,-	379,-	385,-	391,-	403,-	416,-	427,-	440,-	453,-	465,-	480,-	495,-	510,-	526,-
670	9	391,-	396,-	404,-	412,-	419,-	433,-	448,-	464,-	477,-	492,-	508,-	525,-	540,-	559,-	574,-
745	10	417,-	423,-	431,-	438,-	446,-	464,-	480,-	497,-	516,-	532,-	551,-	569,-	587,-	604,-	625,-
820	11	441,-	449,-	457,-	465,-	472,-	493,-	512,-	533,-	554,-	572,-	593,-	613,-	632,-	652,-	673,-
895	12	466,-	474,-	484,-	492,-	501,-	524,-	545,-	569,-	591,-	612,-	635,-	657,-	679,-	702,-	721,-
970	13	492,-	500,-	509,-	518,-	528,-	555,-	579,-	604,-	628,-	652,-	679,-	703,-	724,-	748,-	772,-
1045	14	517,-	527,-	535,-	543,-	557,-	584,-	612,-	641,-	668,-	693,-	720,-	745,-	771,-	796,-	821,-
1120	15															
1195	16															
1270	17															
1345	18															
1420	19															
1495	20															
1570	21															
1645	22															
1720	23															
1795	24															
1870	25															
1945	26															
2020	27															

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio horizontal mit H = 820 mm und B = 1550 mm hat die Best.-Nr.: PANH 820 / 1550 und kostet € 493,-

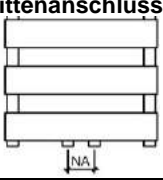
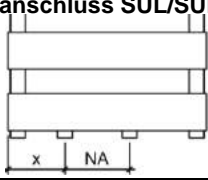
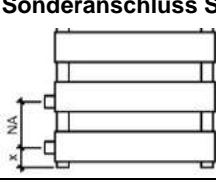
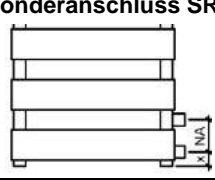
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm bis max. 595/1500 möglich	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm Vorlauf sollte immer außen sein!	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm
Bestellbeispiel: PANH 820 / 1550 - MA	Bestellbeispiel: PANH 820 / 1550 - SUL	Bestellbeispiel: PANH 820 / 1550 - SL	Bestellbeispiel: PANH 820 / 1550 - SR
Mehrpreis € 35,00	Mehrpreis € 85,00	Mehrpreis € 85,00	Mehrpreis € 85,00

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%


Heizkörper Modell Panio Horizontal Deluxe PANHD 	Technische Daten																			RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 44 mm																			
	Abstand Wand bis Vorderkante: 74 mm																			
	Bautiefe : 63 mm																			
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm																			
	Vertikale Sammelrohre: Ø 30 mm																			
	Horizontalrohre 70 x 8 mm																			

Breite (mm)		600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500
Watt pro Glied 75/65/20°C		55	59	63	66	70	74	78	83	87	91	96	99	102	107	111	114	119	122	125
Höhe (mm)	Anzahl Glieder	Preise																		
295	4	245,-	251,-	255,-	260,-	264,-	271,-	275,-	280,-	285,-	293,-	297,-	302,-	306,-	312,-	318,-	323,-	327,-	333,-	336,-
370	5	262,-	269,-	274,-	280,-	285,-	292,-	297,-	302,-	309,-	314,-	320,-	326,-	331,-	337,-	341,-	350,-	356,-	360,-	365,-
445	6	281,-	288,-	295,-	301,-	305,-	312,-	319,-	324,-	331,-	336,-	343,-	351,-	357,-	362,-	368,-	374,-	381,-	388,-	396,-
520	7	299,-	306,-	312,-	320,-	325,-	332,-	339,-	346,-	354,-	360,-	366,-	374,-	381,-	387,-	394,-	402,-	409,-	416,-	423,-
595	8	316,-	324,-	332,-	340,-	345,-	354,-	361,-	368,-	376,-	382,-	389,-	398,-	405,-	414,-	420,-	427,-	435,-	443,-	450,-
670	9	335,-	343,-	352,-	359,-	366,-	374,-	382,-	389,-	398,-	405,-	415,-	422,-	429,-	439,-	446,-	452,-	461,-	470,-	479,-
745	10	354,-	362,-	371,-	380,-	385,-	395,-	403,-	412,-	420,-	428,-	437,-	445,-	454,-	463,-	472,-	480,-	488,-	496,-	506,-
820	11	371,-	380,-	390,-	399,-	406,-	416,-	424,-	432,-	443,-	452,-	461,-	470,-	479,-	487,-	496,-	506,-	515,-	524,-	533,-
895	12	389,-	399,-	408,-	418,-	427,-	436,-	447,-	456,-	465,-	474,-	484,-	493,-	503,-	513,-	522,-	532,-	543,-	551,-	563,-
970	13	408,-	418,-	427,-	437,-	447,-	457,-	466,-	478,-	487,-	496,-	508,-	517,-	527,-	537,-	548,-	557,-	569,-	578,-	590,-
1045	14	425,-	436,-	447,-	457,-	467,-	478,-	488,-	498,-	508,-	522,-	532,-	542,-	552,-	565,-	574,-	585,-	595,-	605,-	618,-
1120	15	444,-	454,-	466,-	478,-	487,-	500,-	510,-	521,-											
1195	16	461,-	473,-	485,-	498,-	508,-	518,-	532,-	543,-											
1270	17	480,-	491,-	506,-	516,-	527,-	541,-	551,-	566,-											
1345	18	498,-	510,-	523,-	535,-	548,-	563,-	574,-	588,-											
1420	19	515,-	530,-	542,-	556,-	569,-	581,-	596,-	610,-											
1495	20	534,-	547,-	563,-	575,-	588,-	602,-	616,-	631,-											
1570	21	552,-	567,-	580,-	595,-	609,-	623,-	637,-	653,-											
1645	22	570,-	585,-	600,-	616,-	630,-	644,-	660,-	677,-											
1720	23	587,-	605,-	620,-	635,-	653,-	668,-	683,-	703,-											
1795	24	607,-	625,-	640,-	656,-	674,-	690,-	706,-	727,-											
1870	25	626,-	643,-	659,-	674,-	696,-	711,-	729,-	754,-											
1945	26	645,-	663,-	676,-	695,-	717,-	733,-	754,-	779,-											
2020	27	665,-	681,-	697,-	715,-	739,-	755,-	778,-	803,-											

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio horizontal Deluxe mit H = 1120 mm und B = 600 mm hat die Best.-Nr.: **PANHD 1120/600** und kostet **€ 444,-**

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm bis max. 595/1500 möglich	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm Vorlauf sollte immer außen sein!	NA = min. 50mm; x = min 25 mm (von unten) x = min 50 mm (von oben)	NA = min. 50mm; x = min 25 mm (von unten) x = min 50 mm (von oben)
Bestellbeispiel: PANHD 1120 / 600 - MA	Bestellbeispiel: PANHD 1120 / 600 - SUL	Bestellbeispiel: PANHD 1120 / 600 - SL	Bestellbeispiel: PANHD 1120 / 600 - SR
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Panio DUO Horizontal PANDH 	Technische Daten																	RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 56 mm																	
	Abstand Wand bis Vorderkante: 86 mm																	
	Bautiefe : 75 mm																	
	Nabenabstand: Baubreite - 50 mm																	
	Vertikale Sammelrohre: Ø 30 mm																	
	Horizontalrohre 70 x 8 mm																	

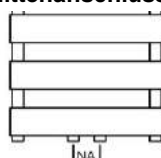
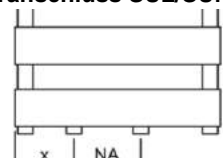

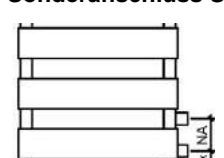
Breite (mm)	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	
Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	53	61	79	85	92	99	106	113	119	126	133	140	149	157	164	173	178	184	193	
Höhe (mm)	Anzahl Doppelglieder	Preise																		
295	4	331,-	338,-	381,-	388,-	395,-	402,-	412,-	420,-	427,-	433,-	444,-	451,-	459,-	466,-	477,-	484,-	490,-	498,-	506,-
370	5	361,-	367,-	410,-	420,-	429,-	437,-	447,-	457,-	463,-	474,-	484,-	490,-	501,-	510,-	517,-	527,-	537,-	545,-	554,-
445	6	388,-	400,-	442,-	451,-	461,-	471,-	481,-	493,-	504,-	513,-	523,-	533,-	543,-	552,-	563,-	572,-	581,-	592,-	601,-
520	7	418,-	429,-	474,-	484,-	495,-	506,-	517,-	527,-	539,-	549,-	563,-	572,-	584,-	594,-	606,-	615,-	629,-	638,-	651,-
595	8	447,-	459,-	506,-	515,-	527,-	539,-	552,-	565,-	576,-	590,-	601,-	613,-	626,-	638,-	648,-	660,-	672,-	685,-	697,-
670	9	477,-	488,-	535,-	549,-	563,-	574,-	590,-	601,-	613,-	629,-	640,-	653,-	668,-	680,-	692,-	706,-	719,-	731,-	746,-
745	10	506,-	520,-	567,-	581,-	596,-	609,-	623,-	638,-	653,-	665,-	680,-	695,-	708,-	721,-	736,-	750,-	763,-	778,-	792,-
820	11	535,-	549,-	599,-	613,-	629,-	642,-	658,-	675,-	690,-	704,-	719,-	734,-	748,-	765,-	781,-	795,-	810,-	824,-	840,-
895	12	563,-	579,-	629,-	644,-	662,-	677,-	695,-	708,-	726,-	744,-	758,-	776,-	790,-	807,-	822,-	840,-	856,-	871,-	888,-
970	13	592,-	609,-	660,-	677,-	695,-	712,-	728,-	746,-	763,-	781,-	797,-	814,-	832,-	849,-	867,-	883,-	901,-	917,-	935,-
1045	14	621,-	640,-	692,-	708,-	728,-	746,-	765,-	783,-	800,-	820,-	837,-	856,-	873,-	887,-	912,-	930,-	947,-	967,-	985,-
1120	15	651,-	670,-	721,-	741,-	761,-	781,-	800,-	820,-	840,-	859,-	876,-	896,-	915,-	= Lagerware in weiß und anthrazit					
1195	16	680,-	699,-	754,-	774,-	795,-	814,-	834,-	856,-	876,-	896,-	915,-	937,-	957,-						
1270	17	708,-	728,-	785,-	807,-	826,-	849,-	871,-	893,-	912,-	935,-	957,-	976,-	998,-						
1345	18	736,-	761,-	814,-	840,-	862,-	883,-	906,-	928,-	949,-	974,-	996,-	1018,-	1043,-						
1420	19	765,-	790,-	846,-	871,-	893,-	917,-	941,-	965,-	989,-	1011,-	1035,-	1060,-	1084,-						
1495	20	795,-	820,-	878,-	903,-	928,-	953,-	976,-	1001,-	1025,-	1051,-	1075,-	1099,-	1123,-						
1570	21	824,-	849,-	908,-	935,-	962,-	987,-	1011,-	1037,-	1062,-	1087,-	1114,-	1139,-	1167,-						
1645	22	853,-	881,-	939,-	967,-	994,-	1021,-	1049,-	1075,-	1101,-	1128,-	1156,-	1184,-	1213,-						
1720	23	884,-	912,-	972,-	998,-	1028,-	1055,-	1085,-	1112,-	1139,-	1171,-	1199,-	1227,-	1265,-						
1795	24	912,-	945,-	1005,-	1031,-	1063,-	1088,-	1121,-	1148,-	1176,-	1212,-	1240,-	1271,-	1309,-						
1870	25	945,-	976,-	1040,-	1064,-	1099,-	1136,-	1164,-	1185,-	1212,-	1254,-	1280,-	1315,-	1356,-						
1945	26	976,-	1011,-	1075,-	1099,-	1136,-	1164,-	1195,-	1221,-	1251,-	1295,-	1322,-	1359,-							
2020	27	1008,-	1045,-	1112,-	1134,-	1173,-	1202,-	1232,-	1259,-	1290,-	1336,-	1364,-	1402,-							

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52


Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)

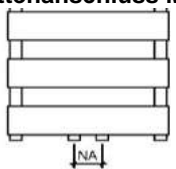
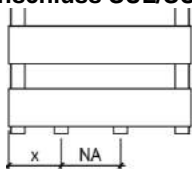
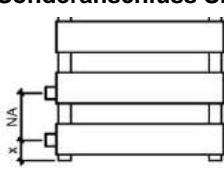
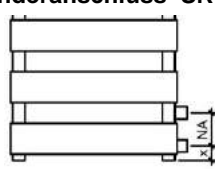
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Duo horizontal mit H= 1120 mm und B= 550 mm hat die Best.-Nr.: **PANDH 1120/550** und kostet **€ 761,-**

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm bis max. 595/1500 möglich	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm Vorlauf sollte immer außen sein!	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm
Bestellbeispiel: PANDH 1120 / 550 - MA	Bestellbeispiel: PANDH 1120 / 550 - SUL	Bestellbeispiel: PANDH 1120 / 550 - SL	Bestellbeispiel: PANDH 1120 / 550 - SR
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-

Farben: Alle gängigen RAL- Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Panio DUO Horizontal PANDH 		Technische Daten													RG 1	
		Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 56 mm														
		Abstand Wand bis Vorderkante: 86 mm														
		Bautiefe : 75 mm														
		Nabenabstand: Baubreite - 50 mm														
		Vertikale Sammelrohre: Ø 30 mm														
		Horizontalrohre 70 x 8 mm														
Breite (mm)		1300	1350	1400	1450	1500	1550	1600	1650	1700	1750	1800	1850	1900	1950	2000
Watt pro Doppelglied 75/65/20°C		200	205	214	220	225	234	239	248	254	261	270	275	284	293	301
Höhe (mm)	Anzahl Doppelglieder	Preise														
		295	4	515,--	523,--	530,--	537,--	543,--	547,--	552,--	554,--	559,--	565,--	567,--	584,--	604,--
370	5	563,--	572,--	581,--	590,--	596,--	606,--	613,--	623,--	633,--	640,--	651,--	670,--	692,--	712,--	731,--
445	6	611,--	621,--	631,--	642,--	655,--	665,--	677,--	692,--	706,--	719,--	734,--	758,--	781,--	805,--	826,--
520	7	660,--	672,--	682,--	695,--	706,--	721,--	741,--	761,--	781,--	797,--	817,--	844,--	869,--	898,--	923,--
595	8	708,--	721,--	734,--	746,--	758,--	781,--	805,--	829,--	853,--	876,--	901,--	930,--	959,--	989,--	1018,--
670	9	758,--	771,--	783,--	797,--	812,--	840,--	869,--	898,--	926,--	953,--	985,--	1016,--	1049,--	1082,--	1114,--
745	10	807,--	820,--	834,--	849,--	864,--	898,--	930,--	965,--	998,--	1031,--	1067,--	1101,--	1136,--	1173,--	1209,--
820	11	856,--	871,--	886,--	901,--	915,--	955,--	994,--	1033,--	1072,--	1108,--	1148,--	1187,--	1225,--	1266,--	1303,--
895	12	903,--	919,--	937,--	953,--	970,--	1014,--	1058,--	1101,--	1146,--	1185,--	1232,--	1273,--	1315,--	1359,--	1399,--
970	13	953,--	969,--	987,--	1003,--	1020,--	1072,--	1121,--	1171,--	1220,--	1265,--	1315,--	1364,--	1402,--		
1045	14	997,--	1015,--	1033,--	1051,--	1067,--										
1120	15															
1195	16															
1270	17															
1345	18															
1420	19															
1495	20															
1570	21															
1645	22															
1720	23															
1795	24															
1870	25															
1945	26															
2020	27															

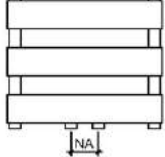
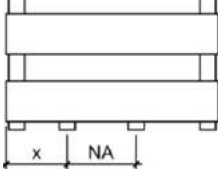
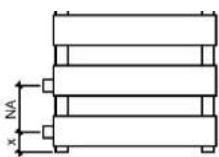
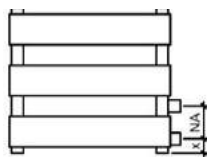
 = Lagerware in weiß und anthrazit

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52 Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm) Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Duo horizontal mit H = 970 mm und B = 1350 mm hat die Best.-Nr.: PANDH 970/1350 und kostet € 969,--			
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR  Beispiel SUL	Sonderanschluss SL 	Sonderanschluss SR 
NA = 50 mm bis max. 595/1500 möglich	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm Vorlauf sollte immer außen sein!	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min 25 mm
Bestellbeispiel: PANDH 970 / 1550 - MA	Bestellbeispiel: PANDH 970 / 1550 - SUL	Bestellbeispiel: PANDH 970 / 1550 - SL	Bestellbeispiel: PANDH 970 / 1550 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--
Farben: Alle gängigen RAL-Farben			Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben			Mehrpreis: 30%


Heizkörper Modell Panio Duo Horizontal Deluxe PANDHD 	Technische Daten		RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	56 mm	
	Abstand Wand bis Vorderkante:	86 mm	
	Bautiefe :	75 mm	
	Nabenabstand:	Baubreite - 50 mm	
	Vertikale Sammelrohre:	Ø 30 mm	
	Horizontalrohre	70 x 8 mm	

Breite (mm)	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500	
Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	99	106	113	119	126	133	140	149	157	164	173	178	184	193	200	205	214	220	225	
Höhe (mm)	Preise																			
Anzahl Doppelglieder																				
295	4	426,--	437,--	446,--	454,--	461,--	471,--	480,--	488,--	497,--	507,--	516,--	524,--	532,--	540,--	552,--	560,--	567,--	575,--	582,--
370	5	461,--	471,--	482,--	490,--	500,--	510,--	518,--	529,--	539,--	548,--	559,--	569,--	578,--	589,--	597,--	608,--	618,--	627,--	634,--
445	6	494,--	504,--	518,--	529,--	538,--	549,--	560,--	570,--	581,--	592,--	602,--	613,--	624,--	634,--	645,--	655,--	667,--	679,--	691,--
520	7	528,--	540,--	552,--	564,--	573,--	588,--	598,--	611,--	622,--	634,--	645,--	659,--	670,--	682,--	693,--	706,--	716,--	731,--	743,--
595	8	561,--	574,--	588,--	600,--	613,--	626,--	639,--	651,--	665,--	676,--	688,--	702,--	715,--	729,--	741,--	753,--	768,--	780,--	793,--
670	9	595,--	611,--	624,--	636,--	651,--	664,--	677,--	693,--	706,--	718,--	735,--	747,--	760,--	776,--	789,--	803,--	816,--	830,--	847,--
745	10	629,--	644,--	660,--	675,--	687,--	703,--	718,--	734,--	746,--	762,--	777,--	791,--	806,--	822,--	837,--	851,--	865,--	882,--	896,--
820	11	662,--	678,--	697,--	711,--	726,--	741,--	757,--	772,--	790,--	806,--	821,--	837,--	852,--	867,--	886,--	900,--	917,--	931,--	948,--
895	12	697,--	714,--	730,--	747,--	765,--	779,--	797,--	813,--	830,--	847,--	864,--	883,--	897,--	916,--	930,--	949,--	967,--	983,--	1001,--
970	13	730,--	747,--	766,--	783,--	801,--	818,--	836,--	854,--	872,--	890,--	908,--	925,--	944,--	961,--	980,--	997,--	1015,--	1033,--	1050,--
1045	14	764,--	783,--	802,--	820,--	839,--	856,--	878,--	894,--	910,--	935,--	953,--	971,--	991,--	1009,--	1024,--	1041,--	1061,--	1078,--	1097,--
1120	15	797,--	818,--	838,--	858,--	878,--	895,--	916,--	936,--											
1195	16	830,--	851,--	875,--	894,--	914,--	934,--	956,--	977,--											
1270	17	864,--	887,--	910,--	929,--	952,--	974,--	995,--	1017,--											
1345	18	897,--	921,--	944,--	966,--	990,--	1013,--	1035,--	1061,--											
1420	19	931,--	956,--	980,--	1004,--	1027,--	1051,--	1076,--	1101,--											
1495	20	966,--	990,--	1016,--	1040,--	1065,--	1090,--	1115,--	1139,--											
1570	21	999,--	1025,--	1051,--	1076,--	1101,--	1128,--	1154,--	1182,--											
1645	22	1033,--	1061,--	1088,--	1115,--	1142,--	1169,--	1198,--	1228,--											
1720	23	1066,--	1097,--	1124,--	1151,--	1183,--	1211,--	1240,--	1278,--											
1795	24	1099,--	1132,--	1160,--	1187,--	1223,--	1251,--	1283,--	1322,--											
1870	25	1145,--	1174,--	1196,--	1223,--	1265,--	1292,--	1326,--	1368,--											
1945	26	1173,--	1205,--	1232,--	1263,--	1305,--	1333,--	1370,--												
2020	27	1210,--	1241,--	1269,--	1300,--	1345,--	1374,--	1413,--												

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Duo horizontal Deluxe mit H = 1045 mm und B = 600 mm hat die Best.-Nr.: **PANDHD** und kostet **€ 764,--**

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm bis max. 595/1500 möglich	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm Vorlauf sollte immer außen sein!	NA = min. 50 mm; x = min. 25mm (von unten) x = min. 50 mm (von oben)	NA = min. 50 mm; x = min. 25mm (von unten) x = min. 50 mm (von oben)
Bestellbeispiel: PANDHD 1120 / 600 - MA	Bestellbeispiel: PANDHD 1120 / 600 - SUL	Bestellbeispiel: PANDHD 1120 / 600 - SL	Bestellbeispiel: PANDHD 1120 / 600 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Panio VentilAusführung	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: siehe jeweiliges Modell	Höhen und Breiten wie Panio horizontal einlagig oder doppelagig und Panio Vertikal		Bestellbeispiel: PANH5951200WVRL	Aufpreis € 125,-
	Wand - Vorderkante: siehe jeweiliges Modell	Aufpreis Thermostatkopf weiß (bitte angeben!); im Lieferumfang inkludiert!		Bestellbeispiel: TKW-Ventil	Aufpreis € 17,-
	Nabenabstand : Baubreite - 50 mm alternativ: 50 mm	Aufpreis Thermostatkopf chrom (bitte angeben!); im Lieferumfang inkludiert!		Bestellbeispiel: TKCH-Ventil	Aufpreis € 22,-
	Sammelrohre: Ø 30 mm	Mit Abdeckungen (Deluxeversion) möglich. Ventileinsatz: M30 x 1,5			
	Paneele: 70 x 8 mm				
	Bautiefe : siehe jeweiliges Modell				

Beispiele:

Panio horizontal VRL



Panio horizontal VRR

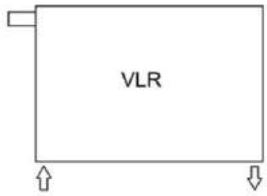
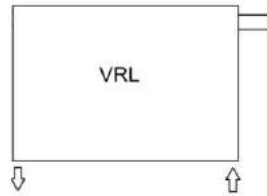

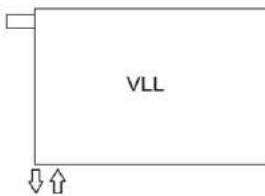


Panio Vertikal VLL





Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43


Anschlussvarianten:

 <p>VLR</p>	 <p>VRL</p>	 <p>VRR</p>	 <p>VLL</p>
Vorlauf links Rücklauf rechts	Vorlauf rechts Rücklauf links	Vorlauf links Rücklauf rechts	Vorlauf rechts Rücklauf links

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

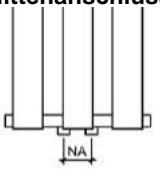
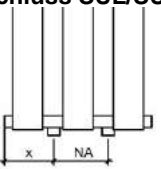
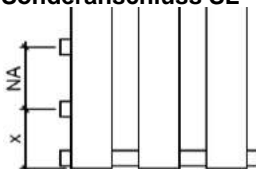
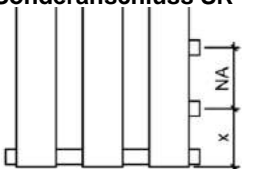
Heizkörper Modell Panio mit Spiegel	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 44 mm	1800	445	PANS 1800/445	414	490,--
		1800	520	PANS 1800/520	552	537,--
	Wand - Vorderkante: 71 mm	1800	595	PANS 1800/595	690	586,--
		1800	670	PANS 1800/670	828	631,--
	Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe - 50 mm	1800	745	PANS 1800/745	966	678,--
		1800	820	PANS 1800/820	1104	723,--
		1800	895	PANS 1800/895	1242	772,--
		1800	970	PANS 1800/970	1380	820,--
	Sammelrohre: Ø 30 mm	Aufpreis für Abdeckung seitlich in weiss				179,--
		Aufpreis für Abdeckung seitlich in RAL- oder Sanitärfarbe				214,--
Vertikalrohre: 70 x 8 mm	Aufpreis für Abdeckung seitlich in Sonderfarbe				229,--	
Bautiefe: 63 mm	Achtung: mit Abdeckung (siehe Panio Deluxe), ist SL oder SR nicht mehr möglich					

 = Lagerware in der Farbe weiss

Heizkörper Modell Panio DUO mit Spiegel	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 60 mm	1800	445	PANDS 1800/445	662	795,--
		1800	520	PANDS 1800/520	883	885,--
	Wand - Vorderkante: 90 mm	1800	595	PANDS 1800/595	1104	971,--
		1800	670	PANDS 1800/670	1324	1074,--
	Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe - 50 mm	1800	745	PANDS 1800/745	1545	1179,--
		1800	820	PANDS 1800/820	1766	1282,--
		1800	895	PANDS 1800/895	1987	1385,--
		1800	970	PANDS 1800/970	2208	1489,--
	Sammelrohre: Ø 30 mm	Aufpreis für Abdeckung seitlich in weiss				179,--
		Aufpreis für Abdeckung seitlich in RAL- oder Sanitärfarbe				214,--
Vertikalrohre: 70 x 8 mm	Aufpreis für Abdeckung seitlich in Sonderfarbe				229,--	
Bautiefe: 63 mm	Achtung: mit Abdeckung (siehe Panio Deluxe), ist SL oder SR nicht mehr möglich.					

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:


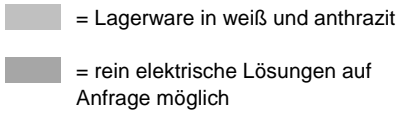
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiele: PANS 1800 / 670 - MA PANDS 1800 / 670 - MA	Bestellbeispiele: PANS 1800 / 670 - SUL PANDS 1800 / 670 - SUL	Bestellbeispiele: PANS 1800 / 670 - SL PANDS 1800 / 670 - SL	Bestellbeispiele: PANS 1800 / 670 - SR PANDS 1800 / 670 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--

Farben: Alle gängigen RAL- Farben

Mehrpreis: 20%

Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben

Mehrpreis: 30%

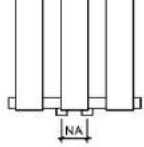
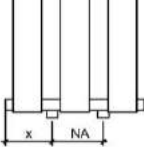
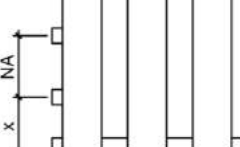
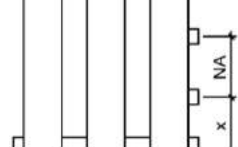
Heizkörper Modell Panio Plus PANP																				Technische Daten																		RG 1
																				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 44 mm																		
																				Abstand Wand bis Vorderkante: 75 mm																		
																				Bautiefe: 64 mm																		
																				Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ : Höhe - 50 mm																		
Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																																						
Vertikalrohre: 70 x 8 mm																																						
Breite (mm) ▶		295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645																		
Anzahl Glieder ▶		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22																		
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																																				
		350	36	221,--	241,--	261,--	280,--	299,--	319,--	338,--	357,--	377,--	395,--	416,--	434,--	453,--	472,--	492,--	510,--	529,--	549,--	568,--																
400	36	227,--	247,--	268,--	288,--	308,--	327,--	349,--	368,--	388,--	410,--	430,--	449,--	469,--	490,--	509,--	529,--	551,--	570,--	590,--																		
450	40	255,--	276,--	296,--	318,--	339,--	358,--	380,--	401,--	422,--	442,--	464,--	485,--	505,--	527,--	546,--	567,--	589,--	610,--	631,--																		
500	43	260,--	282,--	303,--	325,--	347,--	368,--	389,--	412,--	433,--	454,--	476,--	497,--	520,--	540,--	563,--	584,--	605,--	627,--	649,--																		
550	46	265,--	288,--	310,--	332,--	355,--	378,--	400,--	422,--	443,--	466,--	488,--	510,--	533,--	556,--	578,--	600,--	622,--	644,--	667,--																		
600	50	271,--	294,--	317,--	340,--	362,--	386,--	410,--	432,--	455,--	477,--	501,--	524,--	546,--	570,--	593,--	616,--	639,--	662,--	685,--																		
650	54	276,--	299,--	324,--	348,--	371,--	394,--	418,--	441,--	465,--	490,--	512,--	536,--	560,--	584,--	608,--	632,--	655,--	679,--	703,--																		
700	57	280,--	306,--	330,--	355,--	379,--	403,--	427,--	453,--	476,--	501,--	526,--	549,--	573,--	598,--	624,--	647,--	672,--	697,--	719,--																		
750	60	287,--	312,--	336,--	362,--	387,--	412,--	436,--	463,--	487,--	511,--	538,--	563,--	588,--	612,--	639,--	663,--	687,--	712,--	739,--																		
800	64	292,--	318,--	344,--	369,--	394,--	420,--	447,--	472,--	498,--	525,--	549,--	574,--	601,--	627,--	652,--	679,--	704,--	730,--	756,--																		
850	67	296,--	324,--	350,--	378,--	403,--	430,--	456,--	482,--	509,--	535,--	562,--	589,--	615,--	641,--	668,--	694,--	720,--	747,--	773,--																		
900	71	303,--	330,--	357,--	385,--	412,--	439,--	465,--	493,--	520,--	546,--	573,--	601,--	628,--	655,--	682,--	710,--	737,--	765,--	791,--																		
950	75	308,--	334,--	363,--	391,--	419,--	447,--	474,--	502,--	531,--	559,--	587,--	615,--	642,--	671,--	698,--	726,--	752,--	781,--	809,--																		
1000	79	313,--	342,--	369,--	398,--	427,--	456,--	485,--	512,--	541,--	570,--	598,--	Im Mischbetrieb mit MA nicht möglich! (Zirkulation) 																									
1050	83	319,--	348,--	378,--	405,--	435,--	465,--	494,--	524,--	554,--	581,--	611,--																										
1100	87	324,--	354,--	384,--	413,--	443,--	473,--	503,--	533,--	563,--	593,--	624,--																										
1150	90	329,--	360,--	391,--	420,--	451,--	482,--	512,--	542,--	573,--	604,--	635,--																										
1200	93	333,--	365,--	396,--	427,--	461,--	492,--	523,--	554,--	586,--	616,--	647,--																										
1250	97	340,--	372,--	403,--	435,--	467,--	500,--	532,--	564,--	596,--	627,--	659,--																										
1300	101	346,--	378,--	411,--	442,--	476,--	508,--	540,--	573,--	605,--	640,--	672,--																										
1350	104	350,--	384,--	417,--	450,--	484,--	517,--	551,--	584,--	617,--	650,--	683,--																										
1400	108	356,--	389,--	424,--	457,--	493,--	526,--	560,--	594,--	628,--	662,--	697,--																										
1450	111	361,--	395,--	431,--	465,--	500,--	534,--	569,--	603,--	640,--	674,--	709,--																										
1500	114	364,--	401,--	436,--	471,--	507,--	542,--	579,--	615,--	650,--	686,--	721,--																										
1550	118	367,--	407,--	446,--	485,--	524,--	563,--	602,--	641,--	680,--	718,--	758,--																										
1600	121	369,--	412,--	455,--	497,--	539,--	582,--	625,--	667,--	710,--	751,--	794,--																										
1650	125	372,--	418,--	464,--	509,--	557,--	602,--	648,--	694,--	740,--	786,--	831,--																										
1700	128	375,--	424,--	473,--	524,--	572,--	620,--	671,--	719,--	770,--	818,--	866,--																										
1750	132	379,--	431,--	482,--	534,--	588,--	640,--	690,--	743,--	795,--	849,--	901,--																										
1800	136	381,--	436,--	493,--	548,--	603,--	659,--	714,--	772,--	827,--	883,--	938,--																										
1850	139	392,--	450,--	508,--	565,--	624,--	681,--	740,--	797,--	855,--	913,--	971,--																										
1900	144	404,--	464,--	525,--	584,--	643,--	703,--	762,--	822,--	882,--	942,--	1000,--																										
1950	148	416,--	477,--	539,--	601,--	664,--	726,--	788,--	850,--	912,--	973,--	1035,--																										
2000	152	426,--	492,--	555,--	618,--	682,--	747,--	811,--	875,--	938,--	1003,--	1067,--																										


Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

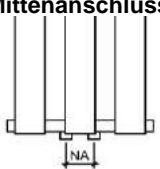
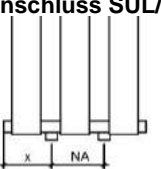
Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Plus mit H = 1800 mm und B = 595 mm hat die Best.-Nr.: **PANP 1800 / 595** und kostet € 603,--


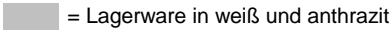
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiel: PANP 1800 / 595 - MA	Bestellbeispiel: PANP 1800 / 595 - SUL	Bestellbeispiel: PANP 1800 / 595 - SL	Bestellbeispiel: PANP 1800 / 595 - SR
Mehrpri€ 35,--	Mehrpri€ 85,--	Mehrpri€ 85,--	Mehrpri€ 85,--
Farben: Alle gängigen RAL-Farben			Mehrpri€: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben			Mehrpri€: 30%

Heizkörper Modell Panio Plus DUO PANPD			Technische Daten																	RG 1					
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		60 mm																				
			Abstand Wand bis Vorderkante:		91 mm																				
			Bautiefe:		75 mm																				
			Nabenabstand:		= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ: Höhe - 50 mm																				
Horizontale Sammelrohre:		Ø 30 mm																							
Vertikalrohre:		70 x 8 mm																							
Breite (mm) ▶	295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645						
Anzahl Doppelglieder ▶	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22						
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise																							
350	50	356,--	388,--	419,--	450,--	482,--	512,--	543,--	576,--	608,--	639,--	670,--	702,--	733,--	764,--	795,--	826,--	857,--	889,--	920,--					
400	57	364,--	398,--	431,--	463,--	495,--	527,--	560,--	593,--	625,--	657,--	689,--	721,--	754,--	787,--	819,--	852,--	884,--	917,--	949,--					
450	63	410,--	442,--	477,--	510,--	543,--	578,--	611,--	644,--	678,--	712,--	745,--	779,--	812,--	846,--	880,--	913,--	948,--	981,--	1014,--					
500	67	418,--	453,--	487,--	523,--	557,--	591,--	627,--	662,--	697,--	732,--	766,--	801,--	835,--	868,--	904,--	938,--	973,--	1007,--	1042,--					
550	72	426,--	463,--	498,--	534,--	570,--	605,--	642,--	678,--	713,--	749,--	786,--	821,--	857,--	893,--	928,--	965,--	1000,--	1036,--	1072,--					
600	78	435,--	472,--	509,--	546,--	584,--	619,--	657,--	694,--	732,--	768,--	805,--	842,--	880,--	917,--	953,--	989,--	1027,--	1064,--	1100,--					
650	84	443,--	482,--	520,--	558,--	596,--	634,--	673,--	710,--	748,--	787,--	825,--	863,--	899,--	938,--	977,--	1015,--	1054,--	1091,--	1129,--					
700	90	453,--	492,--	531,--	570,--	610,--	648,--	687,--	728,--	766,--	805,--	845,--	883,--	922,--	961,--	1002,--	1040,--	1079,--	1120,--	1158,--					
750	94	462,--	501,--	541,--	581,--	622,--	663,--	703,--	743,--	782,--	824,--	864,--	904,--	945,--	984,--	1026,--	1066,--	1105,--	1146,--	1185,--					
800	100	470,--	510,--	554,--	594,--	635,--	677,--	717,--	759,--	801,--	842,--	883,--	925,--	966,--	1007,--	1049,--	1091,--	1131,--	1174,--	1214,--					
850	105	477,--	521,--	563,--	605,--	648,--	689,--	734,--	775,--	819,--	860,--	902,--	946,--	988,--	1031,--	1073,--	1115,--	1159,--	1201,--	1243,--					
900	111	486,--	531,--	573,--	617,--	662,--	705,--	748,--	793,--	836,--	880,--	924,--	967,--	1010,--	1054,--	1098,--	1142,--	1184,--	1230,--	1273,--					
950	117	495,--	539,--	586,--	629,--	674,--	718,--	764,--	809,--	853,--	897,--	943,--	987,--	1031,--	1076,--	1122,--	1166,--	1211,--	1254,--	1301,--					
1000	124	503,--	549,--	595,--	641,--	686,--	734,--	779,--	825,--	871,--	917,--	961,--	1007,--	1054,--	1099,--	1145,--	1191,--	1237,--	1283,--	1329,--					
1050	129	511,--	559,--	605,--	652,--	701,--	747,--	794,--	841,--	888,--	935,--	982,--	Im Mischbetrieb mit MA nicht möglich! (Zirkulation) Horizontale Varianten möglich (bitte anfragen)												
1100	136	521,--	569,--	617,--	665,--	712,--	760,--	809,--	857,--	906,--	953,--	1002,--													
1150	141	529,--	579,--	627,--	677,--	726,--	775,--	824,--	873,--	922,--	972,--	1021,--													
1200	145	538,--	588,--	639,--	688,--	739,--	789,--	840,--	889,--	941,--	990,--	1040,--													
1250	152	546,--	597,--	649,--	701,--	751,--	803,--	855,--	907,--	957,--	1009,--	1060,--													
1300	158	556,--	608,--	659,--	712,--	765,--	818,--	868,--	922,--	974,--	1028,--	1079,--													
1350	163	563,--	617,--	671,--	724,--	778,--	831,--	886,--	938,--	991,--	1045,--	1099,--													
1400	169	571,--	627,--	681,--	736,--	790,--	846,--	899,--	955,--	1009,--	1065,--	1120,--													
1450	174	580,--	635,--	693,--	748,--	804,--	859,--	915,--	971,--	1027,--	1084,--	1138,--													
1500	178	587,--	643,--	702,--	758,--	817,--	873,--	930,--	988,--	1045,--	1103,--	1161,--													
1550	184	590,--	652,--	716,--	779,--	842,--	904,--	967,--	1030,--	1093,--	1157,--														
1600	190	595,--	663,--	732,--	799,--	867,--	936,--	1004,--	1072,--	1141,--	1209,--														
1650	191	598,--	673,--	747,--	820,--	894,--	967,--	1041,--	1114,--	1188,--	1263,--														
1700	200	603,--	682,--	762,--	841,--	920,--	999,--	1078,--	1158,--	1236,--	1314,--														
1750	207	609,--	694,--	778,--	862,--	946,--	1030,--	1114,--	1198,--	1282,--	1367,--														
1800	213	612,--	703,--	791,--	882,--	971,--	1061,--	1150,--	1239,--	1329,--	1419,--														
1850	218	631,--	723,--	817,--	910,--	1003,--	1096,--	1188,--	1281,--	1374,--	1468,--														
1900	224	650,--	745,--	842,--	937,--	1034,--	1129,--	1226,--	1321,--	1417,--	1514,--														
1950	229	669,--	768,--	868,--	967,--	1067,--	1166,--	1267,--	1365,--	1466,--	1515,--														
2000	235	685,--	788,--	891,--	995,--	1098,--	1201,--	1305,--	1408,--	1512,--	1559,--														

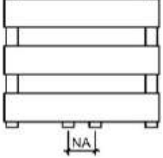
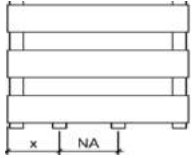
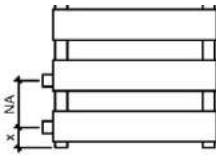
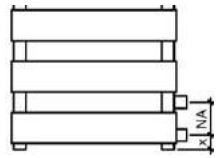
Leistungsberechnung: Anzahl der Doppelglied x Watt / pro Doppelglied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel : Ein Heizkörper Typ Panio Plus Duo mit H = 1800 mm und B = 595 mm hat die Best.-Nr.: **PANPD 1800/595** und kostet **€ 971,--**

 <p>Mittenanschluss MA</p>	 <p>Sonderanschluss SUL/SUR</p>	Seitenanschlüsse aufgrund der doppellagigen Abdeckung nicht möglich!
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: PANPD 1800 / 595 - MA	Bestellbeispiel: PANPD 1800 / 595 - SUL	
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	


Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Panio Plus Horizontal PANPH 		Technische Daten																	RG 1	
		Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 44 mm		Abstand Wand bis Vorderkante: 75 mm		Bautiefe : 64 mm		Nabenabstand: Baubreite - 50 mm		Vertikale Sammelrohre: Ø 30 mm		Horizontalrohre 70 x 8 mm								
Breite (mm)	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500	
Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	50	54	57	60	64	67	71	75	79	83	87	90	93	97	101	104	108	111	114	
Höhe (mm)	Anzahl Doppelglieder	Preise																		
295	4	271,-	276,-	280,-	287,-	292,-	296,-	303,-	308,-	313,-	319,-	324,-	329,-	333,-	340,-	346,-	350,-	356,-	361,-	364,-
370	5	294,-	299,-	306,-	312,-	318,-	324,-	330,-	334,-	342,-	348,-	354,-	360,-	365,-	372,-	378,-	384,-	389,-	395,-	401,-
445	6	317,-	324,-	330,-	336,-	344,-	350,-	357,-	363,-	369,-	378,-	384,-	391,-	396,-	403,-	411,-	417,-	424,-	431,-	436,-
520	7	340,-	348,-	355,-	362,-	369,-	378,-	385,-	391,-	398,-	405,-	413,-	420,-	427,-	435,-	442,-	450,-	457,-	465,-	471,-
595	8	362,-	371,-	379,-	387,-	394,-	403,-	412,-	419,-	427,-	435,-	443,-	451,-	461,-	467,-	476,-	484,-	493,-	500,-	507,-
670	9	386,-	394,-	403,-	412,-	420,-	430,-	439,-	447,-	456,-	465,-	473,-	482,-	492,-	500,-	508,-	517,-	526,-	534,-	542,-
745	10	410,-	418,-	427,-	436,-	447,-	456,-	465,-	474,-	485,-	494,-	503,-	512,-	523,-	532,-	540,-	551,-	560,-	569,-	579,-
820	11	432,-	441,-	453,-	463,-	472,-	482,-	493,-	502,-	512,-	524,-	533,-	542,-	554,-	564,-	573,-	584,-	594,-	603,-	615,-
895	12	455,-	465,-	476,-	487,-	498,-	509,-	520,-	531,-	541,-	554,-	563,-	573,-	586,-	596,-	605,-	617,-	628,-	640,-	650,-
970	13	477,-	490,-	501,-	511,-	525,-	535,-	546,-	559,-	570,-	581,-	590,-	604,-	616,-	627,-	640,-	650,-	662,-	674,-	686,-
1045	14	501,-	512,-	526,-	538,-	549,-	562,-	573,-	587,-	598,-	611,-	624,-	635,-	647,-	659,-	672,-	683,-	697,-	709,-	721,-
1120	15	524,-	536,-	549,-	563,-	574,-	589,-	601,-	615,-											
1195	16	546,-	560,-	573,-	588,-	601,-	615,-	628,-	642,-											
1270	17	570,-	584,-	598,-	612,-	627,-	641,-	655,-	671,-											
1345	18	593,-	608,-	624,-	639,-	652,-	668,-	682,-	698,-											
1420	19	616,-	632,-	647,-	663,-	679,-	694,-	710,-	726,-											
1495	20	639,-	655,-	672,-	687,-	704,-	720,-	737,-	752,-											
1570	21	662,-	679,-	697,-	712,-	730,-	747,-	765,-	781,-											
1645	22	685,-	703,-	719,-	739,-	756,-	773,-	791,-	809,-											

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Plus Horizontal mit H = 1045 mm und B = 600 mm hat die Best.-Nr.: **PANPH** und kostet **€ 501,-**

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 Beispiel SUL		
NA = 50 mm bis max. 595/1500 möglich	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm Vorlauf sollte immer außen sein!	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiel: PANPH 1120 / 600 - MA	Bestellbeispiel: PANPH 1120 / 600 - SUL	Bestellbeispiel: PANPH 1120 / 600 - SL	Bestellbeispiel: PANPH 1120 / 600 - SR
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-	Mehrpreis € 85,-

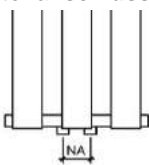
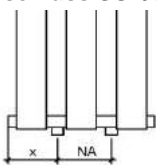
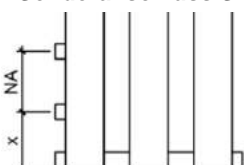
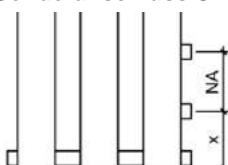
Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%


Heizkörper Modell Panio Plus Edelstahl PANP .../..E																				Technische Daten																		RG 1
																				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 44 mm																		
																				Abstand Wand bis Vorderkante: 75 mm																		
																				Bautiefe: 64 mm																		
																				Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ : Höhe - 50 mm																		
Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																																						
Vertikalrohre: 70 x 8 mm																																						
Breite (mm) ▶		295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645																		
Anzahl Glieder ▶		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22																		
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise																																				
350	28	350,--	381,--	412,--	441,--	472,--	503,--	534,--	565,--	595,--	626,--	657,--	687,--	718,--	749,--	779,--	810,--	841,--	872,--	902,--																		
400	31	358,--	389,--	422,--	454,--	486,--	517,--	549,--	581,--	612,--	644,--	677,--	709,--	740,--	772,--	804,--	836,--	866,--	898,--	930,--																		
450	35	402,--	435,--	467,--	501,--	533,--	566,--	600,--	632,--	665,--	699,--	732,--	765,--	796,--	829,--	863,--	895,--	928,--	961,--	995,--																		
500	37	411,--	443,--	478,--	511,--	546,--	580,--	615,--	648,--	682,--	716,--	750,--	783,--	819,--	852,--	887,--	921,--	955,--	989,--	1023,--																		
550	40	418,--	454,--	488,--	525,--	559,--	595,--	629,--	664,--	701,--	735,--	771,--	805,--	841,--	876,--	911,--	946,--	981,--	1017,--	1051,--																		
600	44	426,--	464,--	500,--	535,--	572,--	609,--	644,--	681,--	717,--	752,--	789,--	826,--	862,--	897,--	935,--	971,--	1006,--	1043,--	1079,--																		
650	47	435,--	472,--	509,--	548,--	586,--	622,--	659,--	697,--	735,--	772,--	809,--	846,--	884,--	921,--	958,--	996,--	1033,--	1071,--	1107,--																		
700	50	443,--	482,--	521,--	559,--	597,--	635,--	674,--	712,--	750,--	790,--	828,--	866,--	906,--	944,--	982,--	1020,--	1059,--	1097,--	1135,--																		
750	52	453,--	492,--	531,--	570,--	610,--	649,--	688,--	729,--	768,--	807,--	848,--	887,--	926,--	966,--	1005,--	1044,--	1085,--	1124,--	1164,--																		
800	56	461,--	501,--	541,--	582,--	624,--	664,--	704,--	744,--	786,--	826,--	866,--	908,--	948,--	988,--	1029,--	1069,--	1111,--	1151,--	1192,--																		
850	58	469,--	510,--	554,--	594,--	635,--	678,--	718,--	760,--	803,--	845,--	886,--	927,--	969,--	1012,--	1053,--	1095,--	1136,--	1178,--	1219,--																		
900	62	477,--	521,--	563,--	605,--	648,--	690,--	735,--	776,--	820,--	863,--	906,--	949,--	990,--	1034,--	1076,--	1120,--	1162,--	1206,--	1247,--																		
950	65	486,--	529,--	573,--	617,--	662,--	705,--	749,--	793,--	836,--	881,--	924,--	968,--	1012,--	1057,--	1099,--	1144,--	1187,--	1232,--	1275,--																		
1000	69	494,--	539,--	584,--	628,--	674,--	718,--	765,--	809,--	853,--	898,--	944,--																										
1050	72	502,--	548,--	595,--	641,--	686,--	733,--	779,--	825,--	871,--	917,--	964,--																										
1100	76	510,--	558,--	604,--	651,--	699,--	747,--	794,--	841,--	888,--	935,--	982,--																										
1150	78	520,--	567,--	616,--	664,--	712,--	760,--	809,--	857,--	906,--	953,--	1002,--																										
1200	81	527,--	576,--	626,--	675,--	724,--	774,--	824,--	873,--	922,--	971,--	1020,--																										
1250	84	535,--	587,--	636,--	687,--	737,--	788,--	838,--	889,--	938,--	989,--	1040,--																										
1300	88	543,--	596,--	647,--	699,--	750,--	802,--	853,--	906,--	956,--	1007,--	1059,--																										
1350	90	554,--	604,--	658,--	710,--	764,--	815,--	867,--	920,--	973,--	1027,--	1078,--																										
1400	94	562,--	615,--	668,--	721,--	775,--	829,--	883,--	936,--	990,--	1043,--	1098,--																										
1450	97	569,--	625,--	679,--	734,--	788,--	843,--	897,--	952,--	1007,--	1062,--	1116,--																										
1500	99	574,--	631,--	687,--	744,--	801,--	857,--	913,--	969,--	1026,--	1083,--	1138,--																										
1550	103	579,--	641,--	703,--	765,--	826,--	887,--	949,--	1010,--	1072,--	1134,--	1196,--																										
1600	105	584,--	650,--	717,--	783,--	851,--	918,--	984,--	1053,--	1120,--	1185,--	1252,--																										
1650	109	588,--	660,--	733,--	804,--	877,--	949,--	1021,--	1093,--	1166,--	1238,--	1311,--																										
1700	111	593,--	670,--	747,--	825,--	901,--	980,--	1058,--	1135,--	1212,--	1290,--	1368,--																										
1750	114	596,--	679,--	760,--	843,--	925,--	1007,--	1090,--	1173,--	1254,--	1337,--	1420,--																										
1800	118	601,--	688,--	776,--	864,--	952,--	1040,--	1128,--	1215,--	1304,--	1391,--	1481,--																										
1850	121	618,--	710,--	802,--	891,--	983,--	1074,--	1166,--	1256,--	1350,--	1440,--	1531,--																										
1900	125	639,--	732,--	826,--	920,--	1014,--	1107,--	1203,--	1297,--	1390,--	1483,--	1576,--																										
1950	129	656,--	753,--	851,--	949,--	1045,--	1144,--	1243,--	1338,--	1438,--	1535,--	1632,--																										
2000	132	673,--	773,--	874,--	975,--	1075,--	1177,--	1277,--	1379,--	1481,--	1582,--	1683,--																										

Im Mischbetrieb mit MA nicht möglich!
(Zirkulation)

Oberfläche matt (gebürstet)!

■ = rein elektrische Lösungen
auf Anfrage möglich
Horizontale Varianten möglich
(bitte anfragen)

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52 Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm) Beispiel: Ein Heizkörper Typ Panio Plus Edelstahl mit H = 1800 mm und B = 595 mm hat die Best.-Nr.: PANP ..E 1800/595 und kostet € 952,--			
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	Sonderanschluss SL 	Sonderanschluss SR 
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiel: PANPE 1800 / 595 - MA	Bestellbeispiel: PANPE 1800 / 595 - SUL	Bestellbeispiel: PANPE 1800 / 595 - SL	Bestellbeispiel: PANPE 1800 / 595 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--

Heizkörper Modell Panio Plus Duo Edelstahl PANPD../. E			Technische Daten																	RG 1		
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		60 mm																	
			Abstand Wand bis Vorderkante:		91 mm																	
			Bautiefe:		75 mm																	
			Nabenabstand:		= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen alternativ: Höhe - 50 mm																	
			Horizontale Sammelrohre:		Ø 30 mm																	
Vertikalrohre:		70 x 8 mm																				
Breite (mm) ▶		295	370	445	520	595	670	745	820	895	970	1045	1120	1195	1270	1345	1420	1495	1570	1645		
Anzahl Doppelglieder ▶		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise																				
		350	49	535,--	582,--	629,--	677,--	721,--	770,--	817,--	863,--	911,--	957,--	1004,--	1051,--	1098,--	1145,--	1192,--	1239,--	1285,--	1333,--	1381,--
400	55	548,--	596,--	646,--	694,--	742,--	791,--	840,--	888,--	937,--	986,--	1034,--	1084,--	1131,--	1180,--	1230,--	1277,--	1327,--	1375,--	1423,--		
450	61	615,--	665,--	714,--	766,--	817,--	865,--	917,--	967,--	1018,--	1067,--	1119,--	1168,--	1218,--	1269,--	1321,--	1370,--	1420,--	1470,--	1521,--		
500	65	627,--	679,--	732,--	782,--	836,--	888,--	941,--	991,--	1043,--	1096,--	1147,--	1200,--	1251,--	1304,--	1357,--	1409,--	1460,--	1513,--	1564,--		
550	71	641,--	694,--	748,--	802,--	855,--	910,--	961,--	1017,--	1069,--	1124,--	1177,--	1232,--	1285,--	1338,--	1392,--	1447,--	1500,--	1554,--	1607,--		
600	77	652,--	709,--	765,--	819,--	875,--	929,--	986,--	1041,--	1097,--	1152,--	1207,--	1263,--	1319,--	1374,--	1429,--	1485,--	1540,--	1595,--	1652,--		
650	82	665,--	721,--	780,--	837,--	894,--	951,--	1007,--	1066,--	1123,--	1180,--	1237,--	1293,--	1351,--	1409,--	1466,--	1522,--	1578,--	1637,--	1694,--		
700	88	679,--	737,--	796,--	855,--	914,--	972,--	1031,--	1090,--	1149,--	1208,--	1268,--	1324,--	1384,--	1444,--	1501,--	1561,--	1621,--	1678,--	1737,--		
750	92	690,--	751,--	812,--	873,--	934,--	993,--	1054,--	1114,--	1175,--	1236,--	1297,--	1357,--	1417,--	1478,--	1538,--	1598,--	1659,--	1718,--	1779,--		
800	98	704,--	767,--	828,--	890,--	952,--	1015,--	1076,--	1138,--	1201,--	1263,--	1327,--	1388,--	1450,--	1513,--	1573,--	1636,--	1698,--	1760,--	1823,--		
850	103	717,--	780,--	845,--	908,--	972,--	1036,--	1099,--	1164,--	1227,--	1291,--	1355,--	1419,--	1483,--	1547,--	1609,--	1672,--	1739,--	1802,--	1865,--		
900	109	730,--	795,--	860,--	926,--	991,--	1058,--	1123,--	1188,--	1253,--	1320,--	1385,--	1451,--	1516,--	1582,--	1647,--	1711,--	1777,--	1844,--	1908,--		
950	115	742,--	810,--	877,--	944,--	1010,--	1078,--	1145,--	1212,--	1280,--	1346,--	1414,--	1481,--	1548,--	1615,--	1682,--	1748,--	1816,--	1884,--	1950,--		
1000	121	756,--	824,--	893,--	961,--	1030,--	1099,--	1167,--	1237,--	1306,--	1374,--	1444,--	1513,--	1582,--	1648,--	1717,--	1786,--	1856,--	1924,--	1993,--		
1050	127	768,--	838,--	910,--	980,--	1050,--	1121,--	1191,--	1262,--	1332,--	1401,--	1474,--										
1100	133	780,--	853,--	925,--	997,--	1069,--	1142,--	1213,--	1285,--	1358,--	1429,--	1502,--										
1150	138	794,--	866,--	942,--	1015,--	1089,--	1162,--	1237,--	1309,--	1384,--	1458,--	1532,--										
1200	142	806,--	882,--	957,--	1033,--	1107,--	1183,--	1259,--	1335,--	1410,--	1485,--	1561,--										
1250	149	819,--	896,--	973,--	1051,--	1128,--	1205,--	1281,--	1359,--	1435,--	1514,--	1590,--										
1300	155	832,--	912,--	989,--	1068,--	1147,--	1226,--	1304,--	1384,--	1461,--	1540,--	1621,--										
1350	159	845,--	925,--	1005,--	1086,--	1166,--	1246,--	1328,--	1408,--	1487,--	1569,--	1648,--										
1400	165	858,--	941,--	1021,--	1104,--	1185,--	1268,--	1351,--	1431,--	1515,--	1597,--	1679,--										
1450	170	871,--	955,--	1037,--	1122,--	1206,--	1290,--	1373,--	1456,--	1540,--	1624,--	1708,--										
1500	174	880,--	965,--	1051,--	1137,--	1223,--	1309,--	1396,--	1483,--	1568,--	1655,--	1740,--										
1550	180	886,--	980,--	1073,--	1168,--	1263,--	1357,--	1451,--	1546,--	1639,--	1734,--											
1600	185	891,--	995,--	1097,--	1200,--	1302,--	1404,--	1506,--	1608,--	1711,--	1813,--											
1650	191	898,--	1009,--	1120,--	1231,--	1340,--	1451,--	1561,--	1671,--	1783,--	1893,--											
1700	195	906,--	1024,--	1143,--	1262,--	1381,--	1498,--	1617,--	1735,--	1854,--	1973,--											
1750	202	914,--	1040,--	1166,--	1291,--	1419,--	1545,--	1670,--	1799,--	1924,--	2050,--											
1800	208	919,--	1054,--	1187,--	1322,--	1456,--	1592,--	1724,--	1860,--	1993,--	2128,--											
1850	213	946,--	1085,--	1223,--	1363,--	1504,--	1641,--	1783,--	1922,--	2062,--	2201,--											
1900	218	975,--	1120,--	1263,--	1408,--	1551,--	1694,--	1838,--	1982,--	2126,--	2270,--											
1950	224	1003,--	1152,--	1302,--	1451,--	1600,--	1749,--	1900,--	2048,--	2197,--												
2000	230	1028,--	1182,--	1337,--	1491,--	1647,--	1802,--	1956,--	2110,--	2267,--												

Im Mischbetrieb mit MA nicht möglich!
(Zirkulation)

Oberfläche matt (gebürstet)!

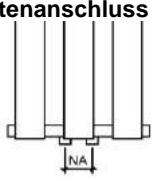
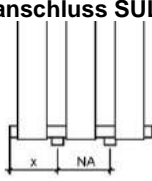
Horizontale Varianten möglich (bitte anfragen)


Leistungsberechnung: Anzahl der Doppelglied x Watt / pro Doppelglied = Leistung bei 75/65/20°C


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

Die **Bestell - Nummer** wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)

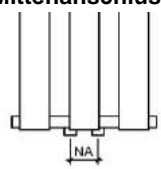
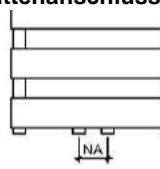
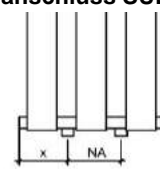
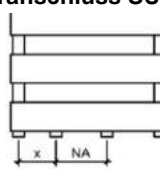
Beispiel : Ein Heizkörper Typ Panio Plus Duo Edelstahl mit H = 1800 mm und B = 595 mm hat die Best.-Nr.: **PANPD 1800/595-E** und kostet € **1456,-**

Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	Seitenanschlüsse aufgrund der doppellagigen Abdeckung nicht möglich!
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: PANPDE 1800 / 595 - MA	Bestellbeispiel: PANPDE 1800 / 595 - SUL	
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	


Heizkörper Modell Panio Duo Vertikal Slim Deluxe	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Wand - Mitte Gewinde: 56 mm	1800	295	PDVSL 180/29	872	629,-
	Wand - Vorderkante: 77 mm	1800	445	PDVSL 180/44	1308	789,-
	Nabenabstand : Mittanschluss NA = 50 mm	1800	595	PDVSL 180/59	1744	949,-
	Alternativ: Höhe - 50 mm	ab 2. Quartal 2019 erhältlich! Bautiefe <u>nur</u> 45 mm !!!				■ = Lagerware
	Sammelrohre: Ø 30 mm					
	Vertikalrohre: 70 x 8 mm					
	Bautiefe : 45 mm					


Heizkörper Modell Panio Duo Horizontal Slim Deluxe	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1	
	595	1000	PDHSL 59/100	1240	669,-	
	595	1200	PDHSL 59/120	1456	719,-	
	595	1400	PDHSL 59/140	1688	769,-	
Technische Daten		ab 2. Quartal 2019 erhältlich! Bautiefe <u>nur</u> 45 mm !!!				■ = Lagerware
Wand - Mitte Gewinde: 56 mm	Sammelrohre: Ø 30 mm					
Wand - Vorderkante: 77 mm	Horizontale Paneele: 70 x 8 mm					
Nabenabstand : Mittenschluss 50 mm	Bautiefe: 45 mm					

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:			
Vertikale Ausführung		Horizontale Ausführung	
Mittenschluss MA 	Mittenschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	Sonderanschluss SUL/SUR 
NA = 50 mm		NICHT MÖGLICH!!	
Bestellbeispiel: PDVSL 180/44	Bestellbeispiele: PDHSL59/140	SL / SR ebenfalls nicht möglich	
Standard / Kein Mehrpreis	Standard / Kein Mehrpreis		

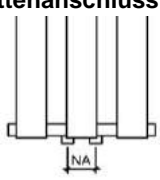
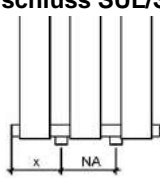
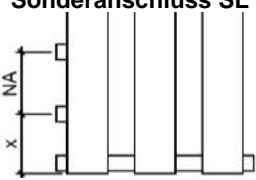

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri: 30%


Heizkörper Modell Panio Plus Edition	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 <p>Abb. mit MA</p>	Wand - Mitte Gewinde: 44 mm	1500	445	PPE 1500/445	684	596,--
		1500	520	PPE 1500/520	798	658,--
	Wand - Vorderkante: 75 mm	1500	595	PPE 1500/595	912	720,--
		1800	445	PPE 1800/445	816	684,--
	Nabenabstand : = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen	1800	520	PPE 1800/520	952	772,--
	Alternativ: Höhe - 50 mm	1800	595	PPE 1800/595	1088	859,--
	Sammelrohre: Ø 30 mm	<p>Wählen Sie aus den Standardmotiven (Seite 57) oder verwirklichen Sie Ihre individuellen Ideen!</p> <p>Im Mischbetrieb mit MA nicht möglich! (Zirkulation)</p> <p>kein Aufpreis für Wunschbilder!!!</p> <p>■ = rein elektrische Lösung auf Anfrage möglich</p>				
	Vertikalrohre: 70 x 8 mm					
	Bautiefe : 64 mm					

Heizkörper Modell Stella Plus	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 <p>Abb. mit MA</p>	Wand - Mitte Gewinde: 40 mm	1804	436	SP 1804/436	745	469,--
		1804	516	SP 1804/516	882	522,--
	Wand - Vorderkante: 94 mm	1804	596	SP 1804/596	1018	590,--
	Nabenabstand : = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen	<p>■ = rein elektrische Lösung auf Anfrage möglich</p>				
	Alternativ: Höhe - 50 mm					
	Sammelrohre: Ø 30 mm					
	Vertikalrohre: 30 x 30 mm					
	Bautiefe : 70 mm					


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiel: PPE 1800 / 520 - MA SP Standard	Bestellbeispiele: PPE 1800 / 520 - SUL SP 1800 / 516 - SUL	Bestellbeispiel: PPE 1800 / 595 - SL SP nicht lieferbar	Bestellbeispiel: PPE 1800 / 595 - SR SP nicht lieferbar
Mehrpri€ 35,--	Mehrpri€ 85,--	Mehrpri€ 85,--	Mehrpri€ 85,--

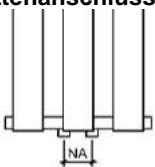
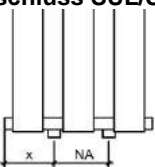
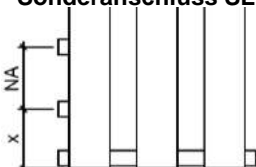
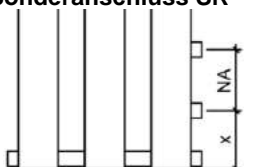
Heizkörper Modell Panio Crystal Basic	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 <p>Abb. mit MA</p>	Wand - Mitte Gewinde: 44 mm	1500	445	PANCB 1500/445	522	469,--
	Wand - Vorderkante: 78 mm	1500	520	PANCB 1500/520	609	511,--
	Nabenabstand : = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen	1500	595	PANCB 1500/595	696	560,--
		1800	445	PANCB 1800/445	616	533,--
	Alternativ: Höhe - 50 mm	1800	520	PANCB 1800/520	720	597,--
		1800	595	PANCB 1800/595	825	666,--
	Sammelrohre: Ø 30 mm	Glasfarben: RAL 9003, RAL 9005, RAL 1013, REF 1586, RAL 7016, RAL 9006, REF 1236, RAL 1015, REF 0337 Heizkörperfarben: RAL 9003, RAL 9005, RAL 1013, RAL 3000, RAL 7016, RAL 9006, RAL 7044, RAL 1015, RAL 9005 Aufpreis für seitliche Abdeckungen (Deluxeversion) € 149,00				
	Vertikalrohre: 70 x 8 mm					
	Bautiefe : 71 mm					
	■ = rein elektrische Lösung auf Anfrage möglich (Im Mischbetrieb mit MA nicht möglich)					



Farbvarianten für Panio Crystal Basic:



 Glas: RAL 9003 signalweiss Heizkörper: RAL 9003 signalweiss	 Glas: RAL 9005 tiefschwarz Heizkörper: RAL 9005 tiefschwarz	 Glas: RAL 1013 perlweiss Heizkörper: RAL 1013 perlweiss
 Glas: REF 1586 leuchtrrot Heizkörper: RAL 3000 feuerrot	 Glas: RAL 7016 anthrazitgrau Heizkörper: RAL 7016 anthrazitgrau	 Glas: RAL 9006 weißaluminium Heizkörper: RAL 9006 weißaluminium
 Glas: REF 1236 hellbraun Heizkörper: RAL 7044 seidengrau	 Glas: RAL 1015 hellelfenbein Heizkörper: RAL 1015 hellelfenbein	 Glas: REF 0337 black starlight Heizkörper: RAL 9005 tiefschwarz

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

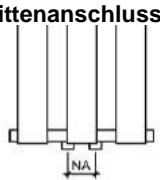
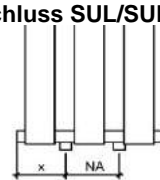
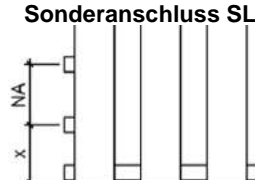
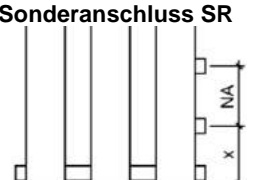
Anschlussvarianten:

Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 <p>Beispiel SUL</p>		
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiel: PANCB 1800 / 520 - MA	Bestellbeispiele: PANCB 1800 / 520 - SUL	Bestellbeispiele: PANCB 1800 / 520 - SL	Bestellbeispiele: PANCB 1800 / 520 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--

Heizkörper Modell Panio Crystal	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 <p>Abb. mit MA</p>	Wand - Mitte Gewinde:	einlagig:				
	44 mm einlagig	1800	445	PANC 1800/445	616	930,--
	56 mm doppelagig	1800	520	PANC 1800/520	720	1065,--
	Wand - Vorderkante:	1800	595	PANC 1800/595	825	1184,--
	92 mm einlagig	doppelagig:				
	100 mm doppelagig	1800	445	PANDC 1800/445	1006	1273,--
	Nabenabstand :	1800	520	PANDC 1800/520	1175	1444,--
	= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe - 50 mm	1800	595	PANDC 1800/595	1345	1603,--
	Sammelrohre:	<p>Aufpreis für Glasbilder + Wunschbilder (siehe Seite 57): Breite 445: € 279,-- Breite 520: € 289,-- Breite 595: € 299,--</p> <p>Standard Glasfarben: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047 oder Spiegel Heizkörper: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047, RAL 9006 Glas: ESG-Sicherheitsglas - 8 mm bei Farben</p> <p>Aufpreis für seitliche Abdeckungen (Deluxeversion) € 148,00</p> <p> = rein elektrische Lösung auf Anfrage möglich</p>				
	Ø 30 mm					
Vertikalrohre:						
70 x 8 mm						
Bautiefe :						
81 mm einlagig						
89 mm doppelagig						







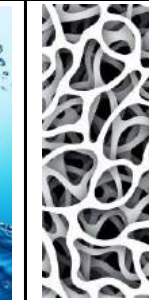









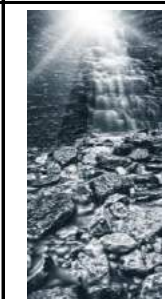

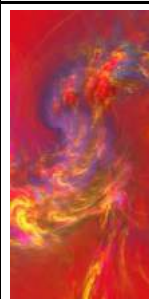
















Heizkörper Modell Panio Crystal LED	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 <p>Abb. mit MA</p>	Wand - Mitte Gewinde:	einlagig:				
	44 mm einlagig	1800	445	PANCL 1800/445	688	1432,--
	56 mm doppelagig	1800	520	PANCL 1800/520	804	1566,--
	Wand - Vorderkante:	1800	595	PANCL 1800/595	921	1687,--
	97 mm einlagig	doppelagig:				
	109 mm doppelagig	1800	445	PANCDL 1800/445	1108	1775,--
	Nabenabstand :	1800	520	PANCDL 1800/520	1294	1947,--
	= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe - 50 mm	1800	595	PANCDL 1800/595	1481	2104,--
	Sammelrohre:	<p>Aufpreis für Glasbilder + Wunschbilder (siehe Seite 57): Breite 445: € 279,-- Breite 520: € 289,-- Breite 595: € 299,--</p> <p>Standard Glasfarben: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047 oder Spiegel Heizkörper: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047, RAL 9006 Glas: ESG-Sicherheitsglas - 8 mm bei Farben</p> <p>Standardmäßig mit seitlichen Abdeckungen (Deluxeversion)</p> <p> = rein elektrische Lösung auf Anfrage möglich</p>				
	Ø 30 mm					
Vertikalrohre:						
70 x 8 mm						
Bautiefe :						
86 mm einlagig						
97 mm doppelagig						


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

Anschlussvarianten:			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
	 <p>Beispiel SUL</p>		
NA = 50 mm (im Mischbetrieb nicht möglich)	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA = min. 50 mm; x = 25 mm (=Sammelrohr) oder min. 60 mm
Bestellbeispiel: PANC 180 / 52 - MA PANDC 180 / 52 - MA PANCL + PANCDL - MA	Bestellbeispiele: PANC 1800 / 520 - SUL PANDC 1800 / 520 - SUL PANCL + PANCDL - SUL	Bestellbeispiele: PANC 1800 / 520 - SL PANDC 1800 / 520 - SL PANCL + PANCDL nicht lieferbar	Bestellbeispiele: PANC 1800 / 520 - SR PANDC 1800 / 520 - SR PANCL + PANCDL nicht lieferbar
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--

Gestalten Sie Ihren PANIO CRYSTAL / PANIO PLUS EDITION Heizkörper nach Ihren Wünschen!

Bildvarianten:

							
Bild: P1	Bild: P2	Bild: P3	Bild: P4	Bild: P5	Bild: P6	Bild: P7	Bild: P8
HK: RAL 6018	HK: RAL 5015	HK: Struktur Q2	HK: RAL 6018	HK: RAL 7016	HK: RAL 9005	HK: RAL 5017	HK: RAL 9005
							
Bild: P9	Bild: P10	Bild: P11	Bild: P12	Bild: P13	Bild: P14	Bild: P15	Bild: P16
HK: RAL 9006	HK: RAL 9006	HK: RAL 5005	HK: RAL 9005	HK: RAL 9005	HK: RAL 5017	HK: RAL 9006	HK: RAL 5011
							
Bild: P17	Bild: P18	Bild: P19	Bild: P20	Bild: P21	Bild: P22	Bild: P23	Bild: P24
HK: RAL 7016	HK: RAL 7016	HK: RAL 5010	HK: RAL 3000	HK: RAL 9001	HK: RAL 9006	HK: RAL 8017	HK: RAL 9006
							
Bild: P25	Bild: P26	Bild: P27	Bild: P28	Bild: P29	Bild: P30	Bild: P31	Bild: P32
HK: RAL 8017	HK: RAL 8016	HK: RAL 9005	HK: RAL 6015	HK: RAL 5002	HK: RAL 9003	HK: RAL 9005	HK: RAL 7021
					<p>Bitte beachten Sie, dass es zu einer geringen Farbabweichung kommen kann.</p> <p>Die Spiegel-Variante ist nur bei Modell Panio Crystal möglich.</p>		
Bild: 33	Wunschmotiv	Bild: RAL 3003	Bild: RAL 9005	Bild: Spiegel			
HK: RAL 6018		HK: RAL 3003	HK: RAL 9005	HK: RAL 9006			

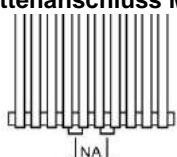
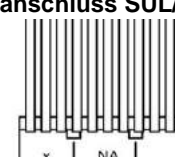
Heizkörper Modell Taurus TA	 Abb. mit MA		Technische Daten															RG 1		
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 41 mm																	
			Abstand Wand bis Vorderkante: 126 mm																	
			Bautiefe: 100 mm																	
			Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe - 50 mm																	
Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm																				
Vertikalrohre: 70 x 8 mm																				
Teilung: wahlweise 30, 40 und 60 mm bei gleichem Preis / Glied																				
Glieder	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
T=30 Breite (mm) ▶	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680			
T=40 Breite (mm) ▶	260	300	340	380	420	460	500	540	580	620	660	700	740	780	820	860	900			
T=60 Breite (mm) ▶	380	440	500	560	620	680	740	800	860	920	980	1040	1100	1160	nicht lieferbar					
Höhe (mm)	Watt pro Glied (75/65/20°C)			Preise																
	T=30	T=40	T=60																	
500	35	38	45	269,-	289,-	309,-	328,-	346,-	367,-	386,-	406,-	425,-	444,-	464,-	483,-	504,-	522,-	541,-	562,-	581,-
550	37	42	48	276,-	296,-	317,-	338,-	358,-	378,-	399,-	419,-	439,-	458,-	480,-	499,-	521,-	540,-	552,-	580,-	600,-
600	42	45	51	282,-	303,-	325,-	345,-	367,-	388,-	410,-	429,-	452,-	473,-	494,-	515,-	537,-	557,-	579,-	600,-	621,-
650	45	48	54	289,-	310,-	332,-	355,-	378,-	400,-	422,-	444,-	465,-	488,-	510,-	533,-	554,-	576,-	600,-	619,-	641,-
700	47	50	57	295,-	317,-	341,-	364,-	388,-	410,-	432,-	457,-	480,-	502,-	525,-	550,-	572,-	595,-	618,-	640,-	662,-
750	50	53	60	313,-	330,-	355,-	378,-	403,-	427,-	452,-	476,-	502,-	525,-	551,-	575,-	600,-	623,-	648,-	672,-	694,-
800	52	56	63	315,-	341,-	367,-	392,-	419,-	444,-	471,-	496,-	522,-	547,-	575,-	600,-	627,-	651,-	677,-	702,-	727,-
850	55	59	66	324,-	350,-	377,-	403,-	431,-	458,-	485,-	512,-	540,-	565,-	583,-	619,-	647,-	673,-	701,-	728,-	753,-
900	57	61	69	330,-	358,-	386,-	415,-	443,-	471,-	499,-	526,-	555,-	582,-	611,-	638,-	667,-	695,-	724,-	752,-	778,-
950	60	64	73	339,-	367,-	397,-	427,-	455,-	485,-	515,-	544,-	573,-	601,-	631,-	656,-	691,-	719,-	749,-	777,-	803,-
1000	62	67	76	346,-	377,-	407,-	438,-	467,-	499,-	528,-	560,-	590,-	619,-	651,-	680,-	712,-	741,-	771,-	803,-	830,-
1050	65	70	79	358,-	389,-	422,-	454,-	485,-	518,-	550,-	580,-	613,-	630,-	676,-	708,-	740,-	771,-	803,-	836,-	863,-
1100	67	72	82	367,-	400,-	435,-	467,-	500,-	536,-	568,-	601,-	636,-	669,-	701,-	734,-	769,-	802,-	835,-	869,-	899,-
1150	70	75	85	374,-	407,-	444,-	478,-	512,-	546,-	580,-	615,-	649,-	685,-	719,-	752,-	788,-	821,-	855,-	889,-	920,-
1200	72	78	88	382,-	417,-	452,-	486,-	522,-	557,-	594,-	628,-	663,-	698,-	734,-	769,-	806,-	840,-	875,-	910,-	941,-
1250	75	81	92	391,-	427,-	464,-	500,-	537,-	573,-	611,-	647,-	685,-	720,-	737,-	794,-	830,-	867,-	904,-	940,-	970,-
1300	78	84	95	399,-	438,-	476,-	514,-	551,-	587,-	628,-	666,-	702,-	740,-	778,-	817,-	855,-	892,-	930,-	968,-	1001,-
1350	81	87	99	407,-	449,-	488,-	526,-	566,-	605,-	644,-	685,-	724,-	763,-	788,-	842,-	872,-	922,-	959,-	998,-	1030,-
1400	83	90	102	418,-	458,-	499,-	540,-	580,-	621,-	662,-	702,-	745,-	784,-	824,-	864,-	906,-	946,-	987,-	1028,-	1063,-
1450	86	93	106	427,-	468,-	512,-	552,-	597,-	637,-	679,-	722,-	764,-	806,-	840,-	889,-	930,-	972,-	1015,-	1058,-	1093,-
1500	88	96	109	436,-	480,-	522,-	566,-	611,-	652,-	697,-	738,-	784,-	827,-	869,-	913,-	955,-	1000,-	1043,-	1086,-	1122,-
1550	91	99	113	446,-	490,-	536,-	580,-	624,-	670,-	714,-	758,-	803,-	849,-	892,-	937,-	982,-	1026,-	1077,-	1116,-	
1600	94	102	116	455,-	500,-	547,-	594,-	638,-	686,-	731,-	777,-	824,-	869,-	914,-	961,-	1007,-	1053,-	1098,-	1145,-	
1650	97	106	120	464,-	512,-	560,-	608,-	655,-	701,-	749,-	795,-	845,-	891,-	939,-	985,-	1033,-	1080,-	1126,-		
1700	100	109	124	475,-	522,-	572,-	619,-	669,-	717,-	766,-	814,-	863,-	911,-	961,-	1008,-	1058,-	1105,-	1155,-		
1750	103	113	128	482,-	529,-	580,-	631,-	679,-	730,-	780,-	828,-	879,-	929,-	978,-	1028,-	1072,-	1126,-			
1800	105	116	132	488,-	539,-	590,-	640,-	691,-	741,-	792,-	843,-	893,-	944,-	995,-	1044,-	1097,-	1148,-			
1850	108	119	136	496,-	546,-	600,-	649,-	701,-	753,-	806,-	856,-	908,-	961,-	1014,-	1062,-	1116,-				
1900	111	122	140	502,-	554,-	608,-	659,-	712,-	764,-	817,-	869,-	922,-	975,-	1028,-	1080,-	1133,-				
1950	114	126	144	514,-	566,-	621,-	674,-	728,-	784,-	836,-	891,-	944,-	998,-	1046,-	1105,-					
2000	117	130	148	522,-	577,-	634,-	689,-	745,-	799,-	855,-	911,-	967,-	1022,-	1077,-	1133,-					

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm), die Teilung (cm) und die Breite (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Taurus mit Teilung 30, H = 1800 mm und B = 500 mm hat die Best.-Nr.: **TA 3 - 1800 / 500** und kostet **€ 995,-**

<p>Mittenanschluss MA</p>  <p>NA = 50 mm</p> <p>Bestellbeispiel: TA 3 - 1800 / 500 MA</p> <p>Mehrpreis € 35,-</p>	<p>Sonderanschluss SUL/SUR</p>  <p>Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm</p> <p>Bestellbeispiel: TA 3 - 1800 / 500 SUL</p> <p>Mehrpreis € 85,-</p>	<p>Höhen von 500 - 900 mm bis 40 Glieder und von Höhen 1000 - 2000 mm bis 26 Glieder möglich</p> <p>Preis auf Anfrage</p>
---	--	---

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%

Heizkörper Modell Taurus DUO TAD				Technische Daten													RG 1		
				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 95 mm															
				Abstand Wand bis Vorderkante: 183 mm															
				Bautiefe: 176 mm															
				Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe - 50 mm															
				Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm															
		Vertikalrohre: 70 x 8 mm																	
		Teilung: wahlweise 30, 40 und 60 mm bei gleichem Preis pro Doppelglied																	
Doppelglieder		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
T=30	Breite (mm) ▶	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650		
T=40	Breite (mm) ▶	260	300	340	380	420	460	500	540	580	620	660	700	740	780	820	860		
T=60	Breite (mm) ▶	380	440	500	560	620	680	740	800	860	920	980	nicht lieferbar						
Höhe (mm)	Watt/Doppelglied (75/65/20°C)			Preise															
	T=30	T=40	T=60																
500	65	71	78	540,--	577,--	618,--	656,--	694,--	734,--	771,--	813,--	850,--	888,--	929,--	967,--	1007,--	1044,--	1083,--	1123,--
550	70	76	84	552,--	594,--	637,--	674,--	716,--	756,--	796,--	839,--	879,--	917,--	961,--	998,--	1041,--	1080,--	1104,--	1161,--
600	74	80	89	565,--	605,--	649,--	691,--	734,--	775,--	820,--	860,--	904,--	944,--	989,--	1029,--	1073,--	1114,--	1158,--	1198,--
650	78	85	95	577,--	621,--	666,--	709,--	756,--	1112,--	845,--	888,--	932,--	976,--	1020,--	1064,--	1109,--	1152,--	1198,--	1239,--
700	82	89	100	590,--	637,--	680,--	728,--	775,--	820,--	867,--	913,--	961,--	1004,--	1052,--	1098,--	1142,--	1189,--	1236,--	1280,--
750	86	94	106	628,--	659,--	709,--	756,--	807,--	853,--	904,--	950,--	1004,--	1052,--	1101,--	1149,--	1198,--	1246,--	1296,--	1343,--
800	90	99	111	631,--	680,--	734,--	785,--	839,--	888,--	942,--	991,--	1044,--	1095,--	1149,--	1198,--	1252,--	1303,--	1356,--	1406,--
850	95	104	117	647,--	699,--	753,--	807,--	863,--	917,--	969,--	1023,--	1080,--	1130,--	1167,--	1239,--	1293,--	1346,--		
900	99	108	122	659,--	716,--	771,--	828,--	885,--	942,--	998,--	1055,--	1112,--	1163,--	1220,--	1277,--	1334,--	1390,--		
950	103	113	128	677,--	734,--	794,--	853,--	910,--	969,--	1029,--	1090,--	1145,--	1202,--	1261,--	1311,--				
1000	107	117	133	694,--	753,--	816,--	875,--	936,--	998,--	1058,--	1120,--	1180,--	1239,--	1303,--	1362,--				
1050	111	122	139	716,--	778,--	845,--	907,--	969,--	1036,--	1098,--	1161,--	1227,--	1258,--						
1100	115	127	144	734,--	799,--	869,--	936,--	1001,--	1069,--	1136,--	1202,--	1271,--	1336,--						
1150	120	132	149	750,--	816,--	888,--	953,--	1023,--	1092,--	1161,--	1231,--	1299,--							
1200	124	136	155	763,--	831,--	904,--	972,--	1044,--	1114,--	1187,--	1255,--	1328,--							
1250	128	141	161	782,--	853,--	929,--	1001,--	1073,--	1145,--	1220,--	1293,--								
1300	132	145	166	796,--	875,--	950,--	1026,--	1101,--	1177,--	1255,--	1331,--								
1350	136	150	172	816,--	898,--	976,--	1055,--	1133,--	1212,--	1289,--									
1400	140	155	177	835,--	917,--	998,--	1080,--	1161,--	1242,--	1325,--									
1450	145	160	183	853,--	939,--	1023,--	1104,--	1192,--	1274,--										
1500	149	164	188	872,--	961,--	1044,--	1133,--	1220,--	1306,--										
1550	153	169	194	891,--	982,--	1069,--	1161,--	1249,--											
1600	157	174	200	910,--	1001,--	1095,--	1187,--	1277,--											
1650	162	179	206	929,--	1023,--	1120,--	1214,--												
1700	166	184	211	947,--	1044,--	1142,--	1239,--												
1750	170	189	217	964,--	1061,--	1161,--	1261,--												
1800	174	194	223	976,--	1076,--	1180,--	1280,--												
1850	179	199	229	991,--	1092,--	1198,--													
1900	183	204	235	1004,--	1109,--	1214,--													
1950	188	209	241	1026,--	1133,--	1242,--													
2000	192	214	247	1044,--	1155,--	1268,--													

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Doppelglied = Leistung bei 75/65/20°C


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52


Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm), die Teilung (cm) und die Breite (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Taurus Duo mit Teilung 30, H = 1800 mm und B = 290 mm hat die Best.-Nr.: **TAD3-1800/290** und kostet **€ 1280,-**

<p>Mittensanschluss MA</p> 	<p>Sonderanschluss SUL/SUR</p> 	Höhen von 600 mm bis 30 Glieder und bei Höhen von 500 mm bis 36 Glieder möglich Preis auf Anfrage
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: TAD3 - 1800 / 290 MA	Bestellbeispiel: TAD3 - 1800 / 290 SUL	
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-	


Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%


Heizkörper Modell Aurora Vertikal AUV													Technische Daten				RG 1
													Abstand Wand bis Mitte Gewinde:		41 mm		
													Abstand Wand bis Vorderkante:		86 mm		
													Bautiefe:		65 mm		
													Nabenabstand:		50 mm Mittenanschluss		
													Horizontale Sammelrohre:		Ø 30 mm		
													Vertikalrohre:		Sonderprofil 30x20 mm		
													Teilung:		30 mm		
Anzahl der Glieder		9	11	13	15	17	18	20	22	24	26	28	30	32			
Länge (mm)		270	330	390	450	510	540	600	660	720	780	840	900	960			
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise															
		500	25	101,-	119,-	133,-	146,-	163,-	171,-	188,-	206,-	221,-	238,-	254,-	271,-	286,-	
600	29	121,-	142,-	159,-	175,-	196,-	205,-	226,-	246,-	267,-	286,-	306,-	325,-	343,-			
700	33	142,-	166,-	187,-	205,-	230,-	239,-	264,-	287,-	311,-	334,-	356,-	379,-	401,-			
800	37	161,-	190,-	213,-	233,-	263,-	273,-	302,-	329,-	355,-	382,-	407,-	432,-	458,-			
900	42	182,-	214,-	240,-	263,-	295,-	307,-	339,-	369,-	400,-	429,-	459,-	487,-	516,-			
1000	46	203,-	237,-	267,-	292,-	328,-	341,-	375,-	411,-	445,-	478,-	509,-	541,-	573,-			
1100	50	223,-	262,-	293,-	321,-	361,-	375,-	415,-	451,-	488,-	524,-	560,-	596,-	630,-			
1200	54	243,-	285,-	321,-	350,-	393,-	410,-	451,-	493,-	534,-	573,-	612,-	650,-	688,-			
1300	57	264,-	309,-	346,-	379,-	426,-	444,-	489,-	534,-	577,-	620,-	662,-	704,-	745,-			
1400	61	284,-	332,-	373,-	407,-	459,-	478,-	526,-	575,-	621,-	668,-	714,-	758,-	802,-			
1500	65	304,-	356,-	400,-	437,-	492,-	513,-	565,-	616,-	667,-	716,-	765,-	812,-	859,-			
1600	67	325,-	381,-	426,-	466,-	524,-	546,-	602,-	657,-	710,-	764,-	815,-	867,-	916,-			
1700	70	344,-	403,-	454,-	495,-	557,-	580,-	639,-	698,-	755,-	811,-	867,-	920,-	974,-			
1800	72	365,-	427,-	480,-	524,-	590,-	614,-	674,-	738,-	799,-	859,-	917,-	975,-	1030,-			
1900	76	385,-	451,-	507,-	554,-	623,-	649,-	715,-	780,-	844,-	907,-	968,-	1028,-	1088,-			
2000	80	405,-	476,-	534,-	583,-	656,-	683,-	753,-	821,-	888,-	953,-	1020,-	1083,-	1145,-			

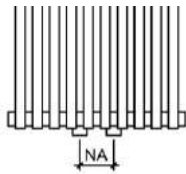
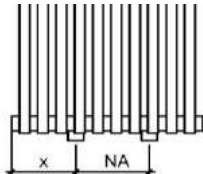
 = Lagerware in weiß und anthrazit + MA


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52 Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm) Beispiel: Ein Heizkörper Typ Aurora Vertikal mit H = 1800 mm und L = 390 mm hat die Best.-Nr.: AUV 1800 / 390 und kostet € 480,-		
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	
Bestellbeispiel: AUV 1800 / 390 - MA	Bestellbeispiel: AUV 1800 / 390 - SUL	
Standard / Kein Mehrpreis	Mehrpri€ 95,-	

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri€: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri€: 30%

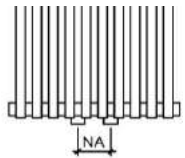
Heizkörper Modell Aurora DUO Vertikal AUDV				Technische Daten										RG 1
				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 60 mm		Abstand Wand bis Vorderkante: 105 mm		Bautiefe: 94 mm		Nabenabstand: 50 mm Mittenanschluss		Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm		
Anzahl der Doppelglieder		9	11	13	15	17	18	20	22	24	26	28	30	32
Länge (mm)		270	330	390	450	510	540	600	660	720	780	840	900	960
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise												
		500	45	192,--	225,--	253,--	276,--	311,--	325,--	358,--	390,--	422,--	454,--	484,--
600	52	231,--	271,--	304,--	332,--	373,--	389,--	429,--	467,--	506,--	544,--	581,--	617,--	652,--
700	59	270,--	315,--	355,--	388,--	436,--	455,--	500,--	546,--	591,--	635,--	677,--	720,--	762,--
800	66	308,--	361,--	405,--	443,--	498,--	519,--	572,--	624,--	675,--	726,--	775,--	823,--	870,--
900	76	346,--	406,--	456,--	498,--	560,--	583,--	643,--	702,--	759,--	816,--	872,--	925,--	979,--
1000	83	385,--	451,--	507,--	554,--	623,--	649,--	715,--	780,--	844,--	907,--	968,--	1028,--	1088,--
1100	90	423,--	496,--	557,--	610,--	686,--	714,--	787,--	857,--	929,--	998,--	1065,--	1132,--	1196,--
1200	97	462,--	541,--	608,--	664,--	748,--	778,--	857,--	937,--	1013,--	1088,--	1161,--	1235,--	1306,--
1300	103	500,--	586,--	659,--	720,--	810,--	844,--	930,--	1014,--	1097,--	1179,--	1258,--	1337,--	1414,--
1400	110	539,--	632,--	709,--	776,--	872,--	908,--	1001,--	1092,--	1181,--	1270,--	1356,--	1440,--	1523,--
1500	117	577,--	676,--	759,--	830,--	934,--	974,--	1073,--	1171,--	1267,--	1361,--	1452,--	1543,--	1632,--
1600	121	616,--	722,--	811,--	886,--	997,--	1038,--	1144,--	1248,--	1350,--	1451,--	1549,--	1645,--	1740,--
1700	126	655,--	767,--	861,--	942,--	1059,--	1102,--	1215,--	1327,--	1434,--	1542,--	1645,--	1749,--	1850,--
1800	130	693,--	812,--	911,--	997,--	1121,--	1168,--	1285,--	1404,--	1519,--	1633,--	1742,--	1852,--	1959,--
1900	137	731,--	856,--	963,--	1053,--	1183,--	1233,--	1358,--	1482,--	1604,--	1723,--	1840,--	1954,--	2067,--
2000	144	770,--	903,--	1013,--	1109,--	1246,--	1297,--	1430,--	1560,--	1689,--	1814,--	1936,--	2058,--	2176,--

 = Lagerware in weiß und anthrazit + MA


Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52	
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm)	
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Aurora Duo Vertikal mit H = 1800 mm und L = 390 mm hat die Best.-Nr.: AUDV 1800 / 390 und kostet € 911,--	
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR
	
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm
Bestellbeispiel: AUDV 1800 / 390	Bestellbeispiel: AUDV 1800 / 390 - SUL
Standard / Kein Mehrpreis	Mehrpri€ 95,--
Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri€ 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri€ 30%


Heizkörper Modell Aurora-C AUC (leicht gebogen)				Technische Daten										RG 1	
				Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 56 - 85 mm (var.)		Abstand Wand bis Vorderkante: 110 - 140 mm (je nach Länge)		Bautiefe: 60 - 100 mm (je nach Länge)		Nabenabstand: 50 mm Mittenanschluss		Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm			
Anzahl der Glieder		9	11	13	15	17	18	20	22	24	26	28	30	32	
Länge (mm)		250	310	370	430	490	520	580	640	700	760	820	880	940	
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C	Preise													
		25	29	33	37	42	46	50	54	57	61	65	67	70	72
500	25	108,--	124,--	140,--	153,--	173,--	179,--	196,--	215,--	233,--	250,--	267,--	285,--	300,--	
600	29	128,--	150,--	169,--	184,--	207,--	215,--	237,--	259,--	280,--	302,--	321,--	341,--	361,--	
700	33	150,--	174,--	195,--	214,--	242,--	250,--	276,--	302,--	326,--	351,--	374,--	399,--	421,--	
800	37	170,--	200,--	225,--	245,--	275,--	286,--	316,--	345,--	372,--	401,--	428,--	455,--	481,--	
900	42	191,--	225,--	252,--	275,--	309,--	324,--	356,--	388,--	421,--	450,--	482,--	513,--	541,--	
1000	46	212,--	249,--	280,--	305,--	344,--	359,--	396,--	431,--	466,--	502,--	536,--	568,--	601,--	
1100	50	234,--	274,--	308,--	336,--	378,--	394,--	433,--	475,--	514,--	551,--	589,--	627,--	661,--	
1200	54	254,--	298,--	335,--	367,--	415,--	430,--	475,--	518,--	560,--	601,--	642,--	681,--	722,--	
1300	57	276,--	325,--	364,--	399,--	448,--	465,--	514,--	560,--	606,--	652,--	696,--	739,--	783,--	
1400	61	297,--	350,--	391,--	428,--	482,--	503,--	553,--	604,--	654,--	701,--	750,--	795,--	843,--	
1500	65	320,--	373,--	421,--	459,--	517,--	539,--	594,--	647,--	699,--	752,--	802,--	853,--	902,--	
1600	67	341,--	399,--	448,--	490,--	551,--	574,--	633,--	691,--	747,--	801,--	855,--	909,--	962,--	
1700	70	362,--	423,--	477,--	520,--	584,--	610,--	671,--	733,--	793,--	852,--	909,--	967,--	1022,--	
1800	72	384,--	449,--	504,--	551,--	619,--	644,--	706,--	777,--	840,--	903,--	963,--	1023,--	1082,--	
1900	76	404,--	475,--	531,--	582,--	654,--	680,--	751,--	818,--	886,--	951,--	1016,--	1081,--	1142,--	
2000	80	426,--	498,--	560,--	612,--	689,--	718,--	790,--	863,--	933,--	1002,--	1069,--	1136,--	1202,--	

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
 Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (cm) und die Länge (mm)
 Beispiel: Ein Heizkörper Typ Aurora-C mit H = 1800 mm und L = 370 mm hat die Best.-Nr.: **AUC 1800 / 370** und kostet **€ 504,--**

Mittenanschluss MA  NA = 50 mm Bestellbeispiel: AUC 1800 / 390 Standard / Kein Mehrpreis	SUL/SUR, SL/SR nicht möglich!
---	--------------------------------------


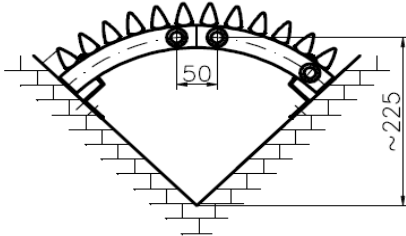
Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpriess: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpriess: 30%



Heizkörper Modell Aurora-M	Technische Daten	Bauhöhen (mm)	Baulängen (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	1800	600	AUM 1800/600	1110	859,-
		1800	720	AUM 1800/720	1270	1068,-
	41 mm					
	Abstand Wand bis Vorderkante:					
	86 mm					
	Nabenabstand: 50 mm Mittenanschluss					
	Sammelrohre: Ø 30 mm					
Vertikalrohre: Sonderprofil 30x20 mm						
Bautiefe: 65 mm						

Heizkörper Modell Aurora-CM	Technische Daten	Bauhöhen (mm)	Baulängen (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
 (leicht gebogen)	Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	1800	600	AUCM 1800/600	1110	899,-
		1800	720	AUCM 1800/720	1270	1122,-
	56 - 85 mm (je nach Breite)					
	Abstand Wand bis Vorderkante:					
	110 - 140 mm (je nach Breite)					
	Nabenabstand: 50 mm Mittenanschluss					
	Sammelrohre: Ø 30 mm					
Vertikalrohre: Sonderprofil 30x20 mm						
Bautiefe: 60 - 100 mm (je nach Breite)						

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte		1) für 75/65/24: Faktor 0,90		2) für 70/55/24: Faktor 0,71		3) für 55/45/24: Faktor 0,43	
Mittenanschluss MA		Sonderanschluss SUL/SUR					
NA = 50 mm		Beispiel SUL		(SU links oder rechts angeben)			
Bestellbeispiele: AUM 1800 / 720 AUCM 1800 / 720		NA = min. 50 mm ; x = min 40 mm		Bestellbeispiele: AUM 1800 / 720 - SUL AUCM nicht möglich			
Standard / Kein Mehrpreis				Mehrpri€ 95,00			

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri€: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri€: 30%

Heizkörper Modell Aurora-E	Technische Daten	Bauhöhen (mm)	Baulängen (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	1800	340	AUE 1800/340	920	547,--
	225 mm	 <p>Ansicht von unten</p> <p>■ = Lagerware in der Farbe weiß</p>				
	Abstand Wand bis Vorderkante:					
	271 mm					
	Nabenabstand:					
50 mm Mittenanschluss						
Sammelrohre:						
Ø 30 mm						
Vertikalrohre:						
Sonderprofil 30x20 mm						

Heizkörper Modell Aurora-W	Technische Daten	Bauhöhen (mm)	Baulängen (mm)	Best. - Nr.:	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 1
	Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	1800	340	AUW 1800/340	920	547,--
	85 mm	 <p>Ansicht von unten</p> <p>■ = Lagerware in der Farbe weiß</p>				
	Abstand Wand bis Vorderkante:					
	131 mm					
	Nabenabstand:					
50 mm Mittenanschluss						
Sammelrohre:						
Ø 30 mm						
Vertikalrohre:						
Sonderprofil 30x20 mm						

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 75/65/24: Faktor 0,90 2) für 70/55/24: Faktor 0,71 3) für 55/45/24: Faktor 0,43

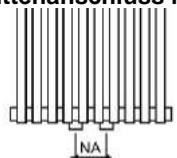
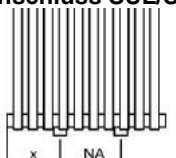
Mittenanschluss MA	
	
NA = 50 mm	
Bestellbeispiele: AUE 1800 / 340 AUW 1800 / 340	
Standard / Kein Mehrpreis	

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri: 30%


Heizkörper Modell Titan Vertikal TIV Abb. mit MA		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">Technische Daten</th> <th style="text-align: right;">RG 1</th> </tr> <tr> <td>Abstand Wand bis Mitte Gewinde:</td> <td style="text-align: right;">50 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abstand Wand bis Vorderkante:</td> <td style="text-align: right;">90 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bautiefe:</td> <td style="text-align: right;">80 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nabenabstand:</td> <td style="text-align: right;">= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">Alternativ: Höhe - 50 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Horizontale Sammelrohre:</td> <td style="text-align: right;">Ø 30 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vertikalrohre:</td> <td style="text-align: right;">Ø 25 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Teilung:</td> <td style="text-align: right;">40 mm</td> <td></td> </tr> </table>	Technische Daten		RG 1	Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	50 mm		Abstand Wand bis Vorderkante:	90 mm		Bautiefe:	80 mm		Nabenabstand:	= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen			Alternativ: Höhe - 50 mm		Horizontale Sammelrohre:	Ø 30 mm		Vertikalrohre:	Ø 25 mm		Teilung:	40 mm	
Technische Daten		RG 1																											
Abstand Wand bis Mitte Gewinde:	50 mm																												
Abstand Wand bis Vorderkante:	90 mm																												
Bautiefe:	80 mm																												
Nabenabstand:	= Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen																												
	Alternativ: Höhe - 50 mm																												
Horizontale Sammelrohre:	Ø 30 mm																												
Vertikalrohre:	Ø 25 mm																												
Teilung:	40 mm																												

Anzahl der Glieder	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Breite (mm)	270	310	350	390	430	470	510	550	590	630	670	710	750	790	830	870	910	950	990	
Höhe (mm)	Watt pro Glied 75/65/20°C																			
500	30	137,--	149,--	159,--	172,--	184,--	194,--	207,--	218,--	231,--	242,--	253,--	266,--	276,--	289,--	301,--	312,--	324,--	335,--	347,--
550	32	141,--	152,--	163,--	176,--	189,--	200,--	212,--	224,--	237,--	248,--	261,--	273,--	285,--	296,--	309,--	322,--	333,--	344,--	358,--
600	34	147,--	155,--	166,--	179,--	192,--	205,--	217,--	229,--	242,--	254,--	267,--	280,--	292,--	304,--	316,--	329,--	342,--	354,--	367,--
650	37	151,--	158,--	172,--	185,--	199,--	211,--	225,--	238,--	251,--	266,--	276,--	292,--	304,--	316,--	331,--	343,--	358,--	370,--	384,--
700	40	156,--	161,--	176,--	190,--	205,--	217,--	232,--	246,--	261,--	274,--	287,--	302,--	315,--	330,--	344,--	358,--	371,--	386,--	400,--
750	42	160,--	163,--	178,--	192,--	207,--	220,--	234,--	248,--	263,--	276,--	292,--	304,--	317,--	333,--	347,--	361,--	374,--	389,--	403,--
800	44	166,--	170,--	180,--	194,--	210,--	224,--	237,--	251,--	266,--	280,--	294,--	307,--	322,--	335,--	350,--	364,--	377,--	391,--	405,--
850	46	171,--	174,--	185,--	199,--	213,--	229,--	242,--	257,--	272,--	286,--	301,--	313,--	329,--	343,--	358,--	372,--	386,--	403,--	417,--
900	48	176,--	180,--	189,--	204,--	217,--	233,--	247,--	263,--	276,--	292,--	307,--	322,--	336,--	351,--	365,--	382,--	396,--	411,--	425,--
950	51	180,--	185,--	192,--	207,--	221,--	238,--	252,--	268,--	283,--	297,--	313,--	329,--	344,--	359,--	374,--	390,--	404,--	420,--	436,--
1000	54	186,--	190,--	194,--	211,--	226,--	242,--	257,--	273,--	289,--	304,--	321,--	335,--	351,--	367,--	383,--	398,--	413,--	429,--	445,--
1050	56	190,--	197,--	205,--	219,--	237,--	253,--	269,--	286,--	296,--	312,--	335,--	352,--	369,--	385,--	389,--	419,--	433,--	451,--	468,--
1100	58	195,--	204,--	212,--	229,--	246,--	265,--	281,--	300,--	315,--	333,--	351,--	368,--	386,--	403,--	420,--	438,--	455,--	474,--	492,--
1150	61	200,--	208,--	219,--	238,--	255,--	274,--	293,--	312,--	330,--	348,--	367,--	385,--	403,--	421,--	439,--	459,--	477,--	494,--	513,--
1200	63	206,--	212,--	227,--	247,--	267,--	286,--	304,--	324,--	343,--	363,--	383,--	400,--	420,--	439,--	459,--	479,--	496,--	516,--	537,--
1250	65	210,--	217,--	238,--	257,--	276,--	300,--	317,--	338,--	362,--	379,--	400,--	420,--	438,--	460,--	481,--	505,--	515,--	542,--	571,--
1300	67	215,--	225,--	247,--	268,--	289,--	310,--	331,--	354,--	374,--	396,--	418,--	438,--	460,--	481,--	502,--	523,--	545,--	567,--	590,--
1350	70	219,--	233,--	254,--	276,--	300,--	322,--	343,--	367,--	389,--	411,--	432,--	455,--	478,--	499,--	521,--	545,--	563,--	589,--	615,--
1400	73	225,--	239,--	263,--	286,--	309,--	333,--	355,--	378,--	402,--	425,--	448,--	471,--	494,--	518,--	541,--	564,--	586,--	610,--	632,--
1450	75	230,--	247,--	272,--	295,--	321,--	343,--	368,--	391,--	418,--	439,--	464,--	487,--	513,--	536,--	560,--	583,--	609,--	632,--	655,--
1500	77	235,--	254,--	280,--	304,--	329,--	354,--	379,--	404,--	429,--	454,--	479,--	505,--	528,--	554,--	578,--	603,--	630,--	654,--	678,--
1550	79	239,--	261,--	286,--	310,--	336,--	362,--	389,--	413,--	439,--	464,--	492,--	519,--	542,--	567,--	594,--	617,--	644,--	670,--	694,--
1600	81	245,--	266,--	292,--	316,--	343,--	369,--	397,--	423,--	448,--	475,--	500,--	527,--	554,--	580,--	605,--	632,--	659,--	686,--	711,--
1650	84	249,--	270,--	297,--	324,--	351,--	377,--	405,--	431,--	459,--	485,--	513,--	540,--	567,--	594,--	620,--	644,--	674,--	700,--	727,--
1700	87	253,--	275,--	303,--	330,--	358,--	385,--	413,--	441,--	467,--	495,--	522,--	551,--	578,--	605,--	633,--	660,--	690,--	717,--	743,--
1750	89	259,--	282,--	310,--	338,--	367,--	396,--	424,--	451,--	480,--	507,--	537,--	566,--	595,--	621,--	637,--	678,--	707,--	735,--	764,--
1800	91	264,--	287,--	316,--	345,--	374,--	404,--	432,--	463,--	492,--	520,--	550,--	578,--	609,--	637,--	666,--	696,--	725,--	754,--	784,--
1850	94	269,--	295,--	325,--	355,--	385,--	417,--	445,--	476,--	506,--	536,--	566,--	570,--	625,--	656,--	686,--	715,--	746,--	776,--	808,--
1900	97	273,--	302,--	333,--	364,--	396,--	426,--	457,--	487,--	519,--	550,--	581,--	611,--	642,--	673,--	705,--	735,--	766,--	796,--	828,--
1950	99	278,--	309,--	343,--	372,--	405,--	437,--	469,--	500,--	534,--	564,--	597,--	629,--	660,--	692,--	725,--	755,--	788,--	820,--	850,--
2000	101	283,--	316,--	350,--	383,--	416,--	447,--	481,--	514,--	546,--	578,--	611,--	644,--	677,--	710,--	741,--	775,--	809,--	842,--	874,--

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Titan mit H = 1800 mm und B = 390 mm hat die Best.-Nr.: **TIV 1800 / 390** und kostet **€ 345,-**

Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	rein elektrische Lösung auf Anfrage möglich (bitte anfragen)
NA = 50 mm	Beispiel SUL (SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm	Bei Höhen von 500 - 900 mm sind Breiten bis 1590 mm möglich
Bestellbeispiel: TIV 1800 / 390 - MA	Bestellbeispiel: TIV 1800 / 390 - SUL	Preis auf Anfrage
Mehrpreis € 35,-	Mehrpreis € 85,-	

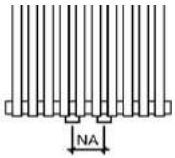
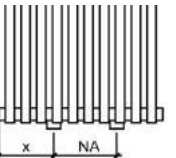
Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpreis: 30%


Heizkörper Modell Titan DUO Vertikal TIDV Abb. mit MA																				Technische Daten		RG 1	
																				Abstand Wand bis Vorderkante: 100 mm			
																				Bautiefe: 89 mm			
																				Nabenabstand: = Baubreite B + Abstand der eingesetzten Ventile und Verschraubungen Alternativ: Höhe - 50 mm			
																				Horizontale Sammelrohre: Ø 30 mm			
Vertikalrohre: Ø 25 mm																							
Teilung: 40 mm																							
Anzahl der Doppelglieder		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
Breite (mm)		270	310	350	390	430	470	510	550	590	630	670	710	750	790	830	870	910	950	990			
Höhe (mm)	Watt pro Doppelglied 75/65/20°C	Preise																					
500	45	255,--	274,--	295,--	316,--	337,--	357,--	378,--	398,--	419,--	439,--	460,--	481,--	502,--	522,--	542,--	563,--	583,--	604,--	625,--			
550	49	259,--	280,--	300,--	322,--	343,--	365,--	386,--	408,--	428,--	450,--	471,--	492,--	514,--	534,--	556,--	577,--	599,--	620,--	641,--			
600	52	263,--	285,--	308,--	330,--	352,--	374,--	396,--	417,--	439,--	461,--	483,--	506,--	528,--	550,--	571,--	593,--	615,--	637,--	659,--			
650	56	268,--	291,--	314,--	337,--	358,--	381,--	404,--	426,--	449,--	472,--	494,--	517,--	540,--	562,--	585,--	608,--	630,--	652,--	675,--			
700	60	273,--	296,--	320,--	343,--	367,--	390,--	413,--	437,--	460,--	483,--	507,--	530,--	553,--	577,--	600,--	624,--	647,--	670,--	694,--			
750	63	278,--	302,--	326,--	350,--	374,--	398,--	422,--	446,--	470,--	494,--	518,--	542,--	566,--	590,--	614,--	638,--	661,--	685,--	709,--			
800	66	283,--	308,--	332,--	357,--	381,--	406,--	432,--	456,--	481,--	506,--	530,--	555,--	579,--	604,--	629,--	653,--	679,--	703,--	728,--			
850	70	287,--	313,--	338,--	364,--	389,--	414,--	439,--	464,--	491,--	516,--	541,--	566,--	592,--	617,--	643,--	668,--	693,--	719,--	744,--			
900	73	293,--	319,--	344,--	370,--	397,--	423,--	449,--	475,--	502,--	528,--	553,--	579,--	605,--	632,--	658,--	684,--	710,--	736,--	763,--			
950	77	297,--	323,--	351,--	377,--	404,--	431,--	458,--	484,--	511,--	538,--	564,--	591,--	617,--	645,--	671,--	698,--	724,--	752,--	778,--			
1000	81	303,--	330,--	357,--	385,--	412,--	439,--	467,--	494,--	522,--	550,--	577,--	604,--	632,--	659,--	686,--	715,--	742,--	769,--	797,--			
1050	85	307,--	335,--	364,--	392,--	421,--	449,--	478,--	506,--	534,--	563,--	591,--	620,--	648,--	676,--	705,--	733,--	762,--	790,--	818,--			
1100	88	311,--	341,--	370,--	400,--	429,--	459,--	488,--	518,--	547,--	577,--	606,--	636,--	665,--	695,--	724,--	754,--	783,--	813,--	842,--			
1150	92	316,--	346,--	377,--	408,--	437,--	468,--	498,--	529,--	559,--	589,--	620,--	650,--	681,--	711,--	741,--	771,--	802,--	833,--	863,--			
1200	95	321,--	352,--	384,--	415,--	446,--	478,--	509,--	540,--	571,--	603,--	634,--	665,--	697,--	728,--	759,--	791,--	822,--	853,--	885,--			
1250	98	327,--	358,--	391,--	424,--	456,--	488,--	521,--	553,--	586,--	618,--	650,--	683,--	716,--	747,--	780,--	813,--	845,--	877,--	910,--			
1300	101	332,--	365,--	399,--	433,--	465,--	499,--	532,--	566,--	600,--	633,--	667,--	699,--	733,--	767,--	800,--	834,--	868,--	900,--	934,--			
1350	106	335,--	369,--	404,--	438,--	472,--	507,--	541,--	575,--	610,--	644,--	677,--	711,--	746,--	780,--	814,--	849,--	883,--	917,--	952,--			
1400	110	340,--	375,--	410,--	445,--	480,--	515,--	550,--	585,--	620,--	655,--	689,--	724,--	759,--	794,--	830,--	865,--	900,--	935,--	970,--			
1450	114	343,--	379,--	414,--	450,--	486,--	521,--	557,--	593,--	628,--	664,--	700,--	736,--	771,--	808,--	844,--	879,--	915,--	951,--	987,--			
1500	116	346,--	384,--	420,--	457,--	493,--	529,--	566,--	602,--	639,--	675,--	711,--	748,--	785,--	822,--	858,--	894,--	931,--	967,--	1004,--			
1550	120	347,--	388,--	421,--	458,--	494,--	531,--	568,--	604,--	641,--	679,--	715,--	752,--	789,--	825,--	862,--	899,--	935,--	972,--	1010,--			
1600	123	352,--	391,--	423,--	460,--	497,--	534,--	571,--	609,--	646,--	683,--	720,--	757,--	794,--	832,--	869,--	906,--	943,--	980,--	1016,--			
1650	127	356,--	394,--	424,--	461,--	498,--	535,--	574,--	611,--	648,--	685,--	722,--	761,--	798,--	835,--	872,--	910,--	947,--	985,--	1022,--			
1700	131	361,--	399,--	425,--	463,--	500,--	539,--	576,--	614,--	651,--	689,--	727,--	765,--	802,--	840,--	879,--	916,--	954,--	991,--	1029,--			
1750	135	365,--	401,--	428,--	467,--	505,--	543,--	580,--	618,--	657,--	695,--	733,--	771,--	810,--	848,--	886,--	924,--	963,--	1001,--	1039,--			
1800	138	370,--	403,--	431,--	470,--	508,--	546,--	586,--	624,--	662,--	702,--	740,--	778,--	817,--	856,--	895,--	933,--	971,--	1011,--	1049,--			
1850	142	374,--	406,--	435,--	474,--	512,--	552,--	591,--	630,--	670,--	709,--	748,--	788,--	827,--	867,--	905,--	944,--	983,--	1023,--	1062,--			
1900	146	378,--	410,--	439,--	479,--	519,--	558,--	599,--	638,--	677,--	718,--	757,--	798,--	837,--	877,--	917,--	957,--	997,--	1037,--	1076,--			
1950	150	382,--	419,--	448,--	490,--	531,--	571,--	613,--	653,--	695,--	735,--	777,--	817,--	859,--	900,--	941,--	982,--						
2000	153	387,--	423,--	453,--	495,--	537,--	578,--	620,--	661,--	703,--	744,--	786,--	827,--	869,--	910,--	952,--	993,--						

Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52

Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)

Beispiel: Ein Heizkörper Typ Titan Duo Vertikal mit H = 1800 mm und B = 390 mm hat die Best.-Nr.: **TIDV 1800 / 390** und kostet **€ 470,--**

<p>Mittenanschluss MA</p>  <p>NA = 50 mm</p> <p>Bestellbeispiel: TIDV 1800 / 390 - MA</p> <p>Mehrpreis € 35,--</p>	<p>Sonderanschluss SUL/SUR</p>  <p>Beispiel SUL</p> <p>(SU links oder rechts angeben) NA = min. 50 mm; x = min. 25 mm</p> <p>Bestellbeispiel: TIDV 1800 / 390 - SUL</p> <p>Mehrpreis € 85,--</p>	<p>= Lagerware in weiß + MA</p> <p>bei Höhen von 500-900 mm sind Breiten bis 1590 mm möglich</p> <p>Preis auf Anfrage</p>
<p>Farben: Alle gängigen RAL-Farben</p> <p>Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben</p>		<p>Mehrpreis: 20%</p> <p>Mehrpreis: 30%</p>

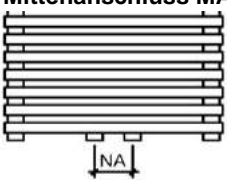
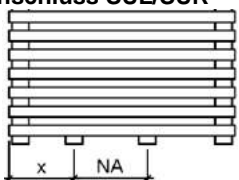


Heizkörper Modell Titan Horizontal TIH			Technische Daten																	RG 1			
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 50 mm		Abstand Wand bis Vorderkante: 90 mm		Bautiefe: 80 mm		Nabenabstand: Baubreite - 50 mm			Vertikale Sammelrohre: Ø 30 mm			Horizontalrohre: Ø 25 mm			Teilung: 40 mm					
Breite (mm) ►		500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500	
Watt pro Glied		25	28	30	33	35	38	40	43	46	49	51	54	56	59	61	64	67	70	72	75	77	
Höhe (mm)		Anzahl Glieder																					
		Preise																					
270		7	137,--	139,--	142,--	144,--	148,--	150,--	153,--	155,--	158,--	160,--	163,--	171,--	177,--	182,--	189,--	196,--	205,--	210,--	216,--	223,--	230,--
310		8	149,--	151,--	154,--	158,--	161,--	163,--	168,--	171,--	173,--	176,--	179,--	187,--	194,--	201,--	209,--	216,--	225,--	233,--	239,--	247,--	254,--
350		9	159,--	163,--	168,--	172,--	176,--	178,--	181,--	185,--	188,--	191,--	194,--	204,--	211,--	219,--	227,--	237,--	247,--	254,--	264,--	271,--	280,--
390		10	172,--	176,--	179,--	185,--	189,--	192,--	194,--	199,--	204,--	207,--	211,--	219,--	229,--	238,--	247,--	257,--	268,--	276,--	286,--	295,--	304,--
430		11	184,--	188,--	192,--	198,--	204,--	207,--	209,--	213,--	217,--	221,--	226,--	236,--	246,--	256,--	267,--	277,--	290,--	300,--	309,--	320,--	329,--
470		12	194,--	200,--	205,--	211,--	217,--	220,--	223,--	227,--	233,--	237,--	242,--	252,--	264,--	274,--	285,--	298,--	310,--	322,--	332,--	343,--	354,--
510		13	207,--	212,--	216,--	224,--	232,--	235,--	237,--	243,--	247,--	252,--	257,--	269,--	281,--	293,--	305,--	317,--	332,--	343,--	355,--	367,--	379,--
550		14	218,--	224,--	230,--	237,--	246,--	248,--	251,--	256,--	263,--	268,--	273,--	286,--	298,--	311,--	324,--	339,--	353,--	366,--	378,--	391,--	404,--
590		15	231,--	236,--	242,--	251,--	261,--	263,--	266,--	271,--	276,--	283,--	289,--	303,--	315,--	330,--	343,--	359,--	374,--	388,--	402,--	416,--	429,--
630		16	242,--	248,--	254,--	265,--	274,--	276,--	280,--	285,--	292,--	298,--	304,--	320,--	333,--	347,--	363,--	379,--	396,--	410,--	425,--	439,--	454,--
670		17	253,--	261,--	267,--	277,--	287,--	291,--	293,--	300,--	307,--	313,--	321,--	335,--	351,--	366,--	382,--	399,--	418,--	432,--	448,--	463,--	479,--
710		18	266,--	272,--	280,--	291,--	302,--	305,--	307,--	314,--	322,--	329,--	335,--	352,--	368,--	385,--	401,--	420,--	438,--	455,--	471,--	487,--	504,--
750		19	276,--	284,--	292,--	304,--	315,--	320,--	322,--	329,--	336,--	343,--	351,--	368,--	386,--	403,--	421,--	441,--	460,--	478,--	494,--	512,--	528,--
790		20	289,--	296,--	304,--	316,--	330,--	332,--	335,--	343,--	351,--	359,--	367,--	385,--	403,--	421,--	439,--	460,--	481,--	499,--	518,--	536,--	554,--
830		21	301,--	308,--	316,--	330,--	344,--	346,--	350,--	358,--	366,--	373,--	383,--	401,--	421,--	439,--	459,--	481,--	503,--	521,--	541,--	559,--	579,--
870		22	312,--	321,--	329,--	343,--	359,--	361,--	364,--	372,--	381,--	389,--	398,--	418,--	438,--	458,--	478,--	500,--	523,--	544,--	564,--	583,--	604,--
910		23	324,--	332,--	342,--	358,--	372,--	374,--	378,--	387,--	396,--	404,--	413,--	433,--	456,--	477,--	497,--	521,--	545,--	566,--	586,--	608,--	629,--
950		24	335,--	345,--	354,--	370,--	386,--	389,--	391,--	401,--	410,--	420,--	429,--	451,--	474,--	495,--	517,--	541,--	566,--	587,--	610,--	632,--	654,--
990		25	347,--	358,--	367,--	384,--	400,--	403,--	405,--	416,--	425,--	435,--	445,--										
1030		26	359,--	369,--	379,--	397,--	415,--	418,--	420,--	429,--	441,--	450,--											
1070		27	370,--	382,--	391,--	410,--	428,--	430,--	433,--	445,--	455,--	465,--											
1110		28	383,--	393,--	404,--	423,--	443,--	445,--	448,--	459,--	469,--	481,--											
1150		29	393,--	405,--	417,--	436,--	457,--	459,--	462,--	474,--	484,--	496,--											
1190		30	405,--	418,--	429,--	450,--	469,--	474,--	476,--	487,--	499,--	512,--											
1230		31	418,--	429,--	442,--	463,--	484,--	487,--	489,--	502,--	514,--	525,--											
1270		32	429,--	442,--	454,--	477,--	498,--	502,--	504,--	517,--	528,--	541,--											
1310		33	441,--	454,--	466,--	489,--	513,--	515,--	518,--	531,--	544,--	556,--											
1350		34	452,--	465,--	479,--	503,--	526,--	528,--	533,--	545,--	558,--	572,--											
1390		35	464,--	478,--	492,--	516,--	541,--	543,--	546,--	559,--	574,--	586,--											
1430		36	476,--	489,--	504,--	528,--	555,--	557,--	560,--	574,--	587,--	602,--											
1470		37	487,--	502,--	517,--	542,--	568,--	572,--	574,--	589,--	603,--	617,--											
1510		38	499,--	514,--	528,--	556,--	582,--	585,--	587,--	603,--	617,--	633,--											
1550		39	512,--	525,--	541,--	570,--	597,--	600,--	602,--	617,--	633,--	648,--											
1590		40	522,--	539,--	554,--	582,--	611,--	613,--	616,--	632,--	647,--	663,--											

Aufpreis für Rohraufteilung nach Wunsch EUR 90,00


(Einteilung von unten)

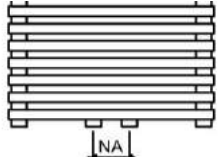
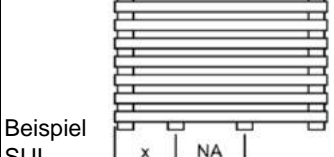
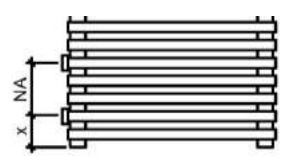
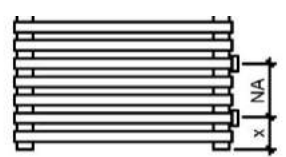
Bei Höhen von 270 - 950 mm sind Breiten bis 2000 mm möglich

Preis auf Anfrage

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52 Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm) Beispiel: Ein Heizkörper Typ Titan horizontal mit H = 390 mm und B = 850 mm hat die Best.-Nr.: TIH 390 / 850 und kostet € 199,--			
Mittenanschluss MA 	Sonderanschluss SUL/SUR 	Sonderanschluss SL 	Sonderanschluss SR 
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA=min.50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA=min. 50mm; x=min. 25 mm	NA=min.50 mm; x=min. 25 mm
Bestellbeispiel: TIH 390 / 850 - MA	Bestellbeispiel: TIH 390 / 850 - SUL	Bestellbeispiel: TIH 390 / 850 - SL	Bestellbeispiel: TIH 390 / 850 - SR
Mehrpri € 35,--	Mehrpri € 85,--	Mehrpri € 85,--	Mehrpri € 85,--

Farben: Alle gängigen RAL-Farben	Mehrpri: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben	Mehrpri: 30%

Heizkörper Modell Titan DUO Horizontal TIDH			Technische Daten																	RG 1		
			Abstand Wand bis Mitte Gewinde: 60 mm		Abstand Wand bis Vorderkante: 100 mm		Bautiefe: 89 mm		Nabenabstand: Baubreite - 50 mm					Vertikale Sammelrohre: Ø 30 mm			Horizontalrohre: Ø 25 mm				Teilung: 40 mm	
Breite (mm)	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400	1450	1500	
Watt pro Doppel-glied 75/65/20°C	41	46	51	55	58	63	67	72	77	81	85	89	93	98	102	107	112	116	120	124	128	
Höhe (mm)	Anzahl Doppel-glieder	Preise																				
270	7	254,--	259,--	264,--	269,--	274,--	277,--	283,--	287,--	292,--	297,--	303,--	307,--	311,--	315,--	322,--	326,--	332,--	335,--	339,--	343,--	347,--
310	8	274,--	280,--	285,--	291,--	296,--	302,--	308,--	312,--	317,--	324,--	330,--	335,--	342,--	347,--	352,--	359,--	365,--	370,--	374,--	378,--	384,--
350	9	295,--	301,--	308,--	312,--	320,--	326,--	332,--	338,--	344,--	351,--	358,--	364,--	370,--	377,--	384,--	391,--	399,--	404,--	410,--	416,--	420,--
390	10	315,--	323,--	330,--	336,--	343,--	350,--	358,--	364,--	370,--	377,--	385,--	392,--	400,--	406,--	416,--	424,--	431,--	438,--	445,--	450,--	457,--
430	11	336,--	343,--	352,--	359,--	366,--	374,--	383,--	389,--	397,--	404,--	412,--	420,--	429,--	437,--	446,--	457,--	465,--	473,--	480,--	486,--	493,--
470	12	358,--	365,--	373,--	382,--	390,--	398,--	406,--	416,--	423,--	430,--	439,--	449,--	459,--	468,--	478,--	489,--	499,--	506,--	515,--	521,--	529,--
510	13	378,--	386,--	396,--	404,--	413,--	422,--	431,--	439,--	449,--	458,--	466,--	478,--	489,--	498,--	509,--	520,--	533,--	541,--	550,--	557,--	566,--
550	14	398,--	407,--	418,--	426,--	437,--	446,--	457,--	464,--	475,--	484,--	494,--	506,--	518,--	527,--	540,--	553,--	566,--	575,--	584,--	594,--	602,--
590	15	419,--	428,--	439,--	449,--	460,--	469,--	481,--	490,--	500,--	512,--	521,--	535,--	547,--	559,--	572,--	585,--	600,--	609,--	619,--	629,--	639,--
630	16	439,--	450,--	461,--	473,--	484,--	493,--	505,--	515,--	526,--	538,--	550,--	562,--	577,--	590,--	602,--	618,--	633,--	642,--	655,--	666,--	675,--
670	17	460,--	471,--	483,--	494,--	507,--	518,--	529,--	541,--	553,--	565,--	577,--	591,--	606,--	619,--	634,--	651,--	667,--	678,--	690,--	700,--	712,--
710	18	481,--	492,--	506,--	517,--	529,--	541,--	554,--	566,--	579,--	591,--	604,--	619,--	636,--	649,--	666,--	683,--	700,--	712,--	726,--	735,--	749,--
750	19	502,--	514,--	527,--	540,--	553,--	566,--	579,--	593,--	605,--	618,--	632,--	648,--	666,--	680,--	696,--	715,--	733,--	747,--	760,--	772,--	786,--
790	20	522,--	535,--	550,--	562,--	577,--	590,--	604,--	617,--	632,--	644,--	659,--	676,--	695,--	711,--	728,--	748,--	767,--	780,--	794,--	808,--	822,--
830	21	542,--	556,--	572,--	584,--	600,--	613,--	629,--	642,--	658,--	672,--	687,--	705,--	724,--	740,--	759,--	780,--	799,--	814,--	829,--	844,--	857,--
870	22	563,--	577,--	594,--	608,--	624,--	638,--	654,--	668,--	683,--	698,--	715,--	733,--	754,--	772,--	790,--	813,--	833,--	849,--	864,--	880,--	894,--
910	23	583,--	599,--	615,--	631,--	647,--	661,--	678,--	693,--	709,--	726,--	741,--	762,--	784,--	802,--	822,--	845,--	868,--	883,--	901,--	914,--	931,--
950	24	604,--	619,--	637,--	652,--	671,--	687,--	702,--	719,--	735,--	752,--	769,--	790,--	813,--	832,--	853,--	878,--	901,--	917,--	936,--	950,--	968,--
990	25	625,--	641,--	659,--	675,--	694,--	709,--	728,--	743,--	762,--	779,--	796,--	818,--	843,--	863,--	885,--	910,--	934,--	951,--	970,--	987,--	1004,--
1030	26	645,--	662,--	680,--	698,--	717,--	733,--	753,--	769,--	788,--	806,--	<p>Aufpreis für Rohraufteilung nach Wunsch EUR 150,--</p> <p>(Einteilung von unten)</p> <p>Baulänge möglich bis 2000 mm - Bauhöhe bis 870 mm (bitte anfragen)</p>										
1070	27	667,--	683,--	702,--	720,--	739,--	757,--	777,--	794,--	814,--	831,--											
1110	28	687,--	705,--	726,--	743,--	764,--	782,--	802,--	820,--	841,--	859,--											
1150	29	707,--	726,--	748,--	766,--	787,--	806,--	827,--	846,--	867,--	885,--											
1190	30	728,--	748,--	769,--	788,--	811,--	829,--	851,--	871,--	892,--	912,--											
1230	31	749,--	768,--	791,--	811,--	833,--	853,--	876,--	897,--	919,--	939,--											
1270	32	769,--	790,--	813,--	833,--	856,--	878,--	901,--	921,--	945,--	965,--											
1310	33	790,--	811,--	835,--	856,--	881,--	902,--	925,--	946,--	971,--	992,--											
1350	34	811,--	831,--	856,--	879,--	904,--	925,--	950,--	972,--	997,--	1019,--											
1390	35	830,--	853,--	879,--	902,--	927,--	949,--	975,--	998,--	1023,--	1045,--											
1430	36	851,--	874,--	901,--	924,--	950,--	974,--	1000,--	1023,--	1049,--	1072,--											
1470	37	872,--	897,--	923,--	946,--	974,--	998,--	1025,--	1048,--	1075,--	1099,--											
1510	38	892,--	917,--	945,--	969,--	997,--	1022,--	1049,--	1074,--	1101,--	1125,--											
1550	39	913,--	939,--	967,--	992,--	1021,--	1045,--	1074,--	1099,--	1128,--	1153,--											
1590	40	934,--	960,--	989,--	1014,--	1043,--	1069,--	1098,--	1124,--	1154,--	1179,--											

Leistungsberechnung: Anzahl der Glieder x Watt / pro Glied = Leistung bei 75/65/20°C			
Leistungsumrechnungen: ca. - Werte 1) für 70/55/20: Faktor 0,81 2) für 55/45/20: Faktor 0,52			
Die Bestell - Nummer wird bestimmt durch die Höhe (mm) und die Breite (mm)			
Beispiel: Ein Heizkörper Typ Titan Duo horizontal mit H = 390 mm und B = 850 mm hat die Best.-Nr.: TIDH 390 / 850 und kostet € 364,--			
Mittenanschluss MA	Sonderanschluss SUL/SUR	Sonderanschluss SL	Sonderanschluss SR
			
NA = 50 mm	(SU links oder rechts angeben) NA=min. 50 mm; x = 25 mm (Sammelrohr) oder min. 60 mm	NA=min50mm; x=min.25mm,	NA=min.50 mm; x=min.25mm,
Bestellbeispiel: TIDH 390 / 850 - MA	Bestellbeispiel: TIDH 390 / 850 - SUL	Bestellbeispiel: TIDH 390 / 850 - SL	Bestellbeispiel: TIDH 390 / 850 - SR
Mehrpreis € 35,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--	Mehrpreis € 85,--
Farben: Alle gängigen RAL-Farben			Mehrpreis: 20%
Sonderfarben: RAL9006 und Strukturfarben			Mehrpreis: 30%

Inhaltsverzeichnis Anschlussmaße

Seite

Badheizkörper

Eco-Plus, Eco-Swing	70
Classic, Classic mit Seitenanschluss	70
Classic MAV, Velon	71
Luina, Trapezo	71
Crido Up, Forte Up	72
Sirius, Janus	72
Panio Up, Panio Up Plus	73
Ponera, Ponera Duo	73
Sculpa, Salto-B	74
Venus, Karosa	74
Panio Scala, Panio Scala Plus	75
Panio Scala Duo, Forte Scala	75

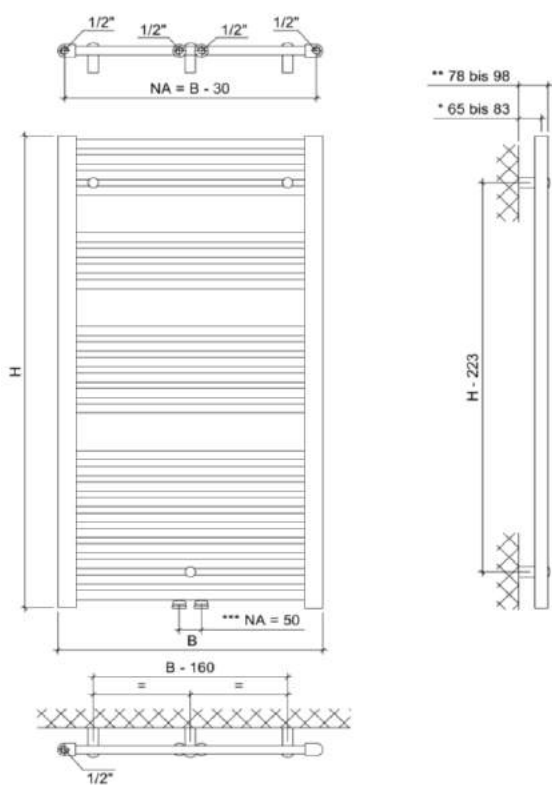
Chrom & Edelstahl

Classic Chrom, Classic Chrom mit Mittenanschluss	76
Velon Chrom, Scala Chrom	76
Scala Vera Chrom, Janus Chrom	77
Boa Chrom, Rondeo Chrom	77
Uranus Chrom, Ponera Edelstahl	78

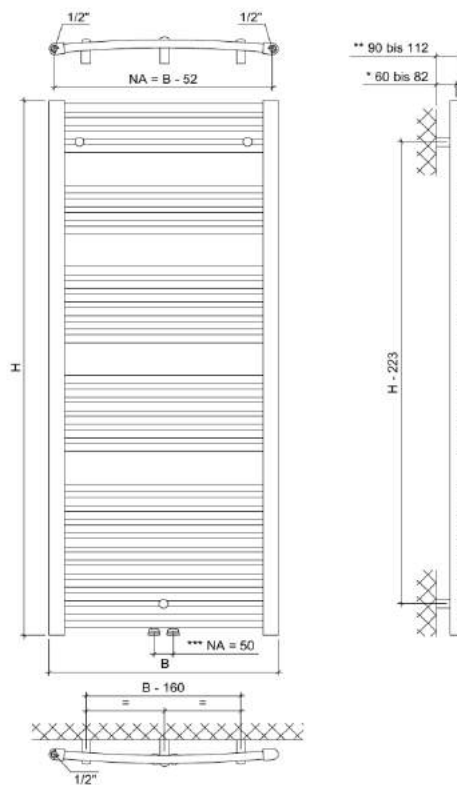
Raumheizkörper

Forte Vertikal, Forte Duo Vertikal	78
Forte Horizontal, Forte Duo Horizontal	79
Forte Spin, Stella Plus	80
Espacio, Espacio Duo	80
Espacio Vierkant, Dupo	81
Dupo Edelstahl, Dupo Vierkant	81
Mini	82
Panio Vertikal, Panio Duo Vertikal	82
Panio Horizontal, Panio Duo Horizontal	83
Panio Spiegel, Panio Duo Spiegel	84
Panio Plus, Panio Plus Duo	84
Panio Plus Horizontal	85
Panio Plus Edelstahl, Panio Plus Duo Edelstahl	85
Panio Duo Horizontal Slim Line Deluxe	86
Panio Duo Vertikal Slim Line Deluxe	86
Panio Plus Edition, Panio Crystal Basic	87
Panio Crystal, Panio Crystal LED	87
Taurus, Taurus Duo	88
Aurora, Aurora Duo	88
Aurora-C, Aurora-M	89
Aurora-CM, Aurora-E	89
Aurora-W, Titan Vertikal	90
Titan Vertikal mit Mittenschluss, Titan Duo Vertikal	90
Titan Horizontal, Titan Duo Horizontal	91

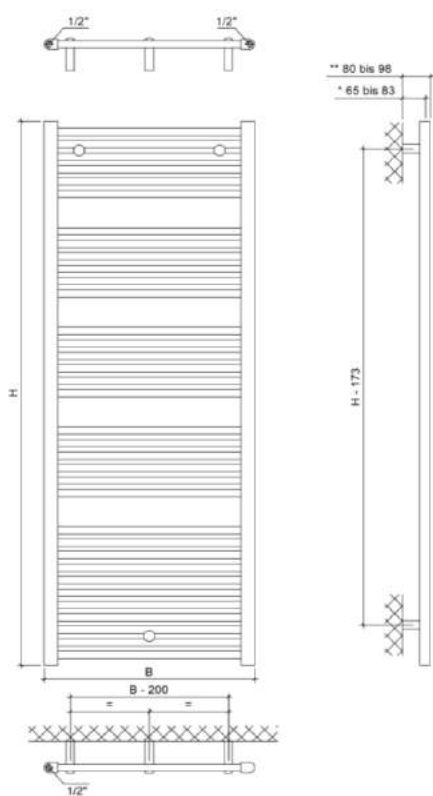
ECO PLUS



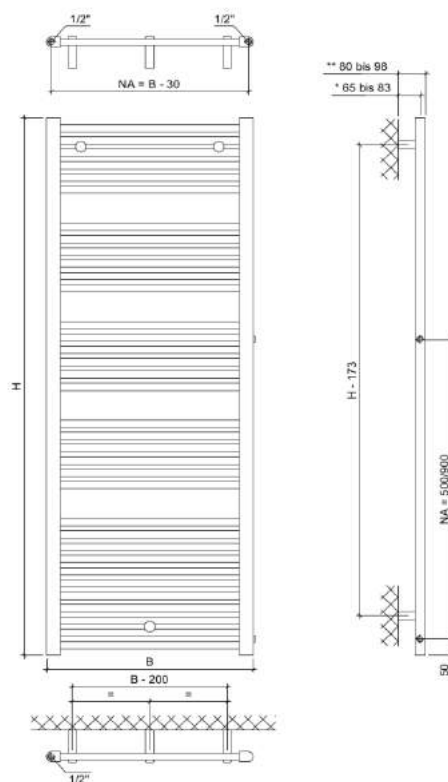
ECO SWING



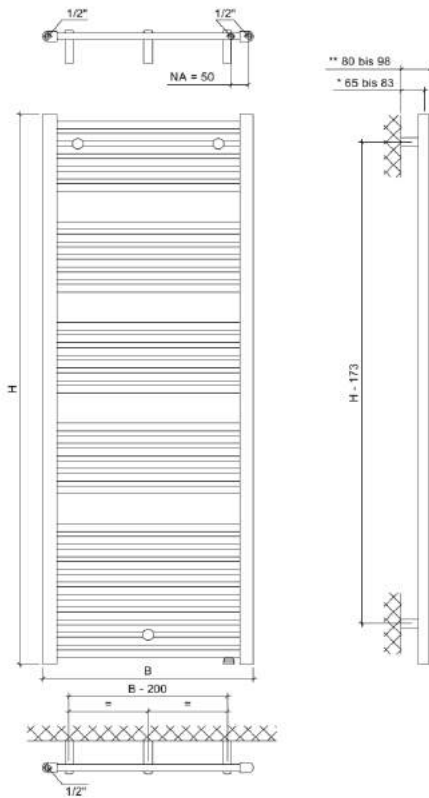
CLASSIC



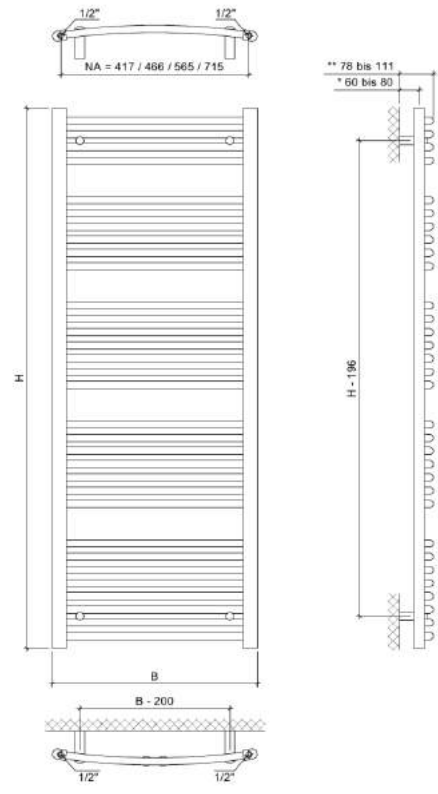
CLASSIC mit Seitenanschluss



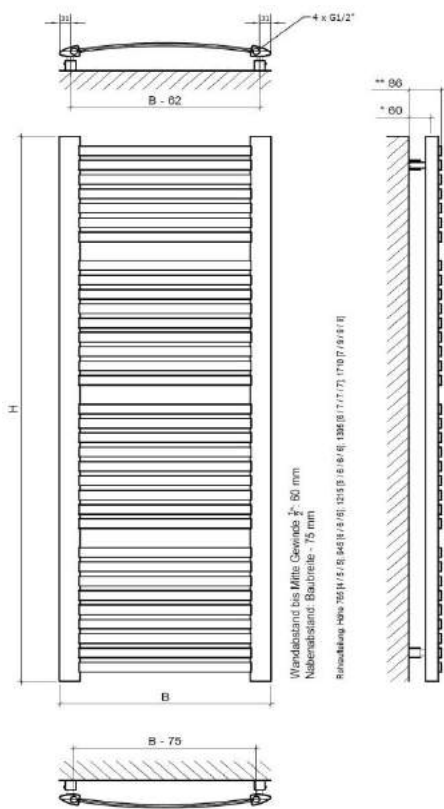
CLASSIC mit MAV



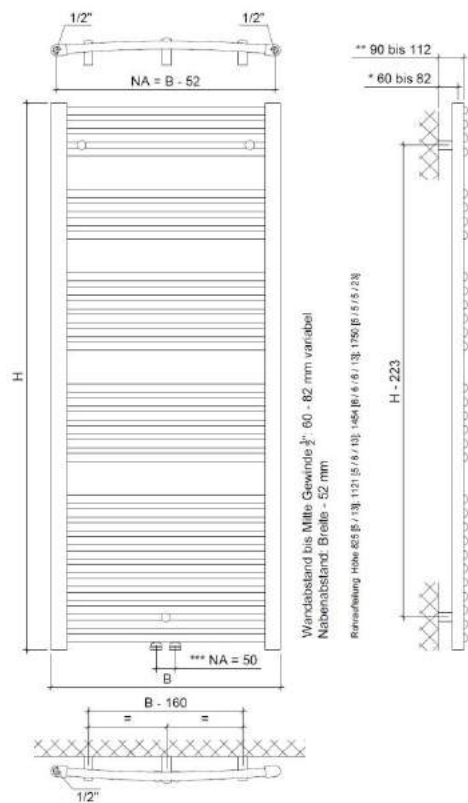
VELON

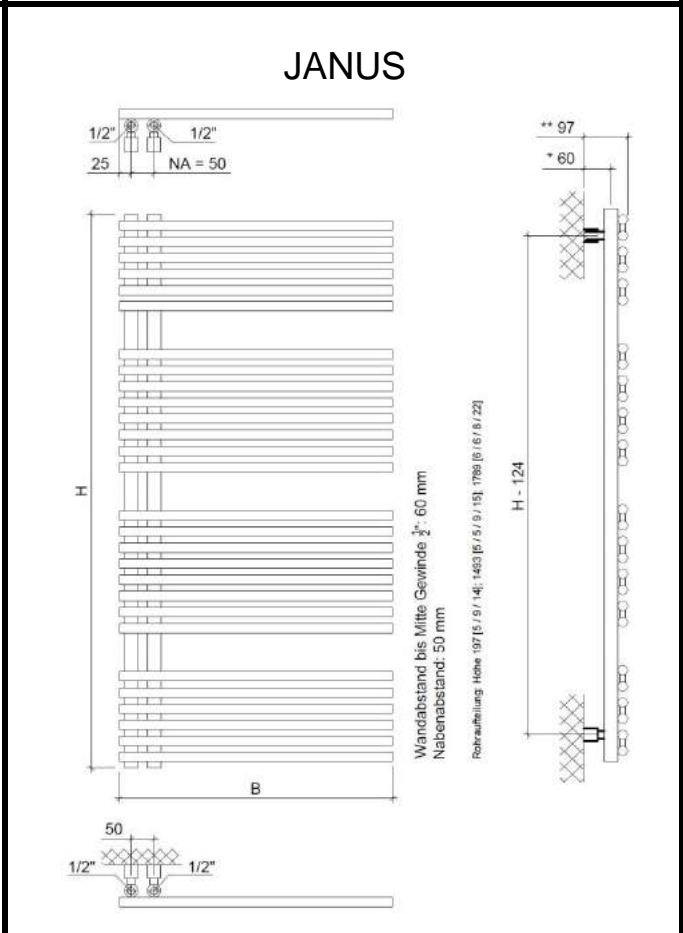
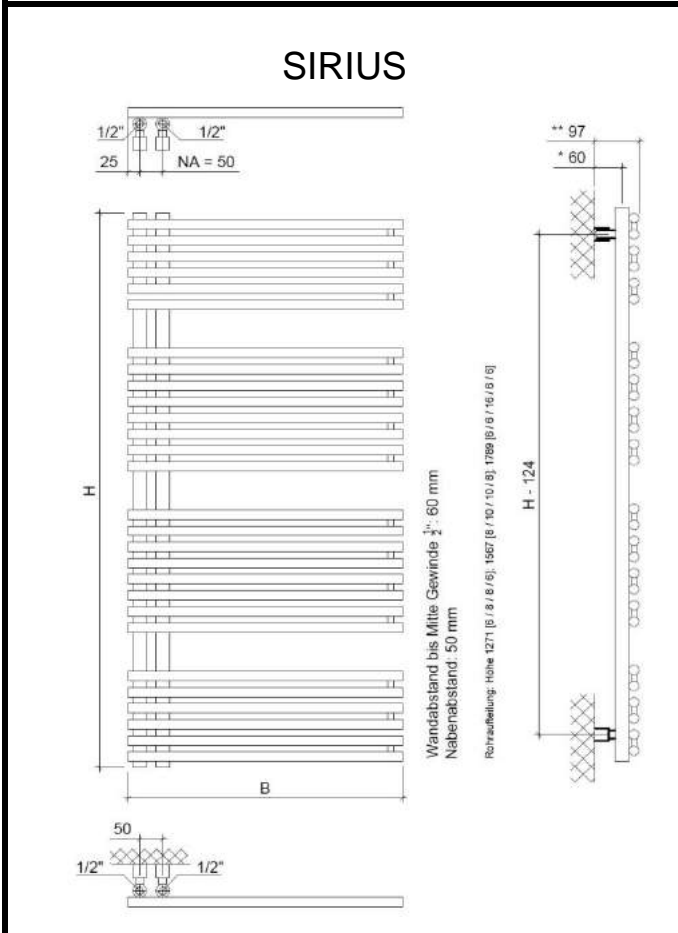
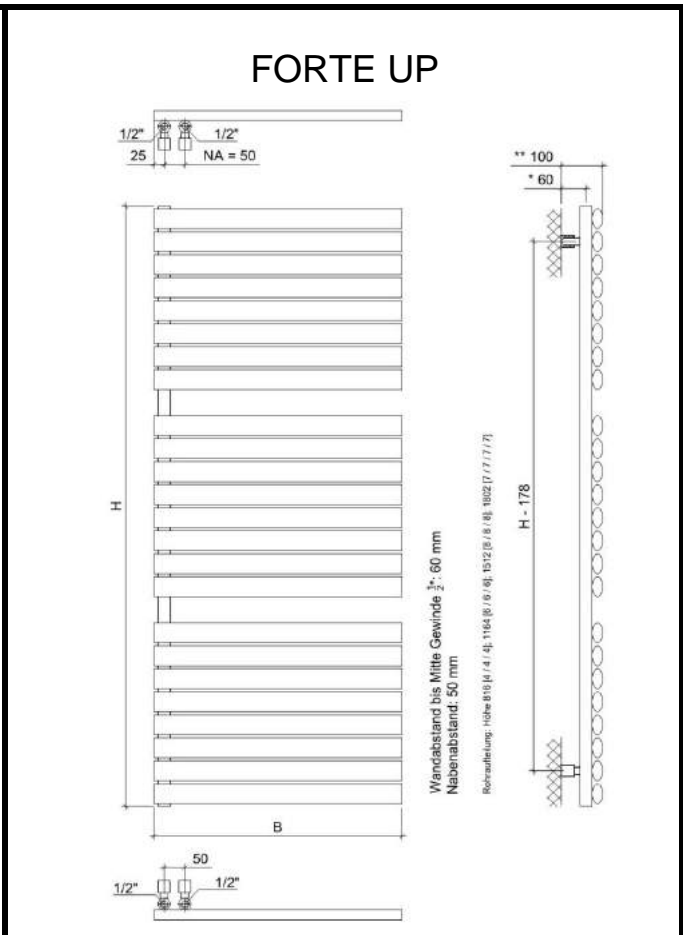
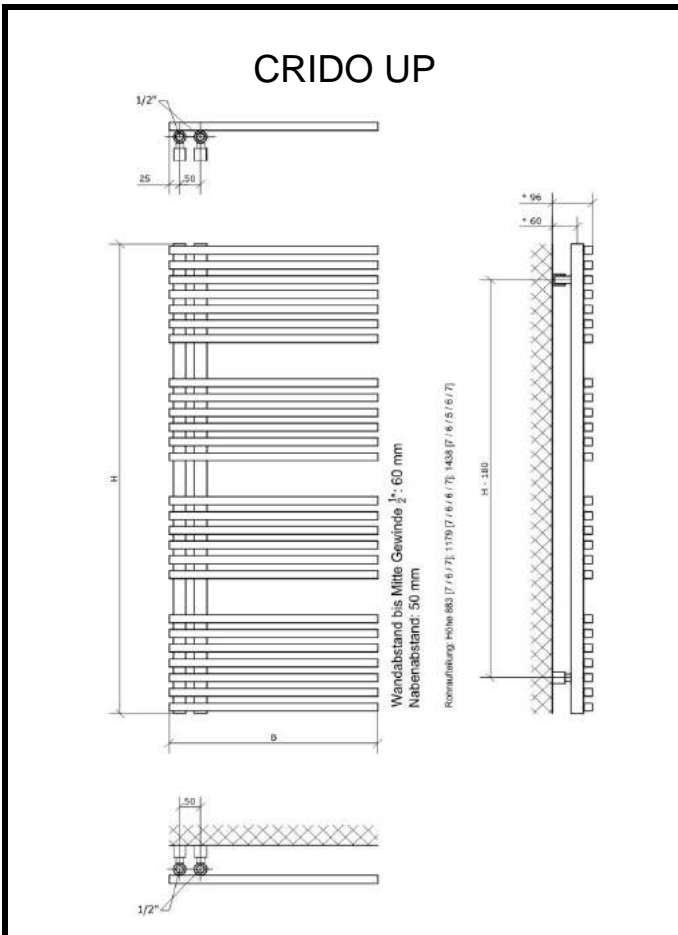


LUINA

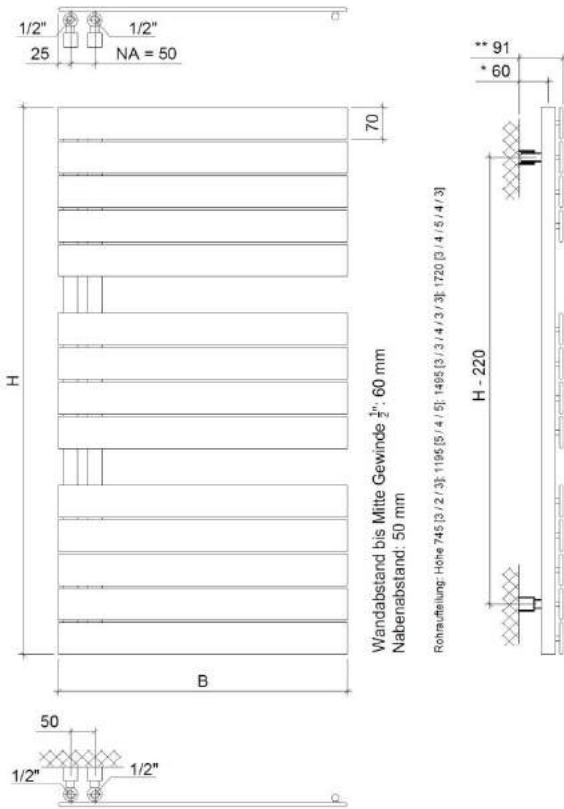


TRAPEZO

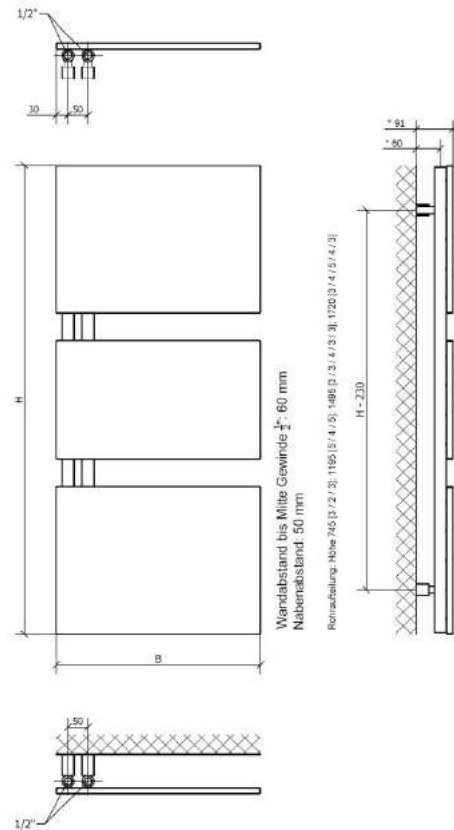




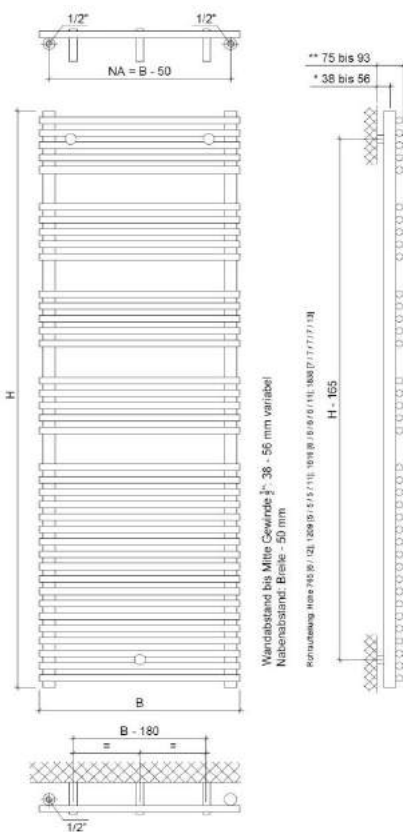
PANIO UP



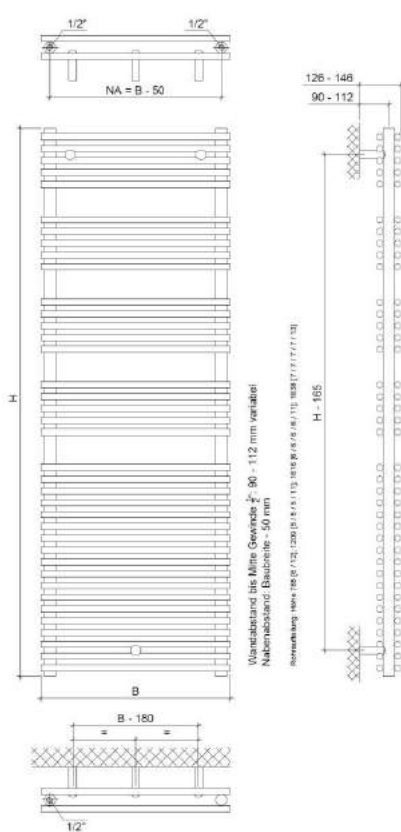
PANIO UP PLUS



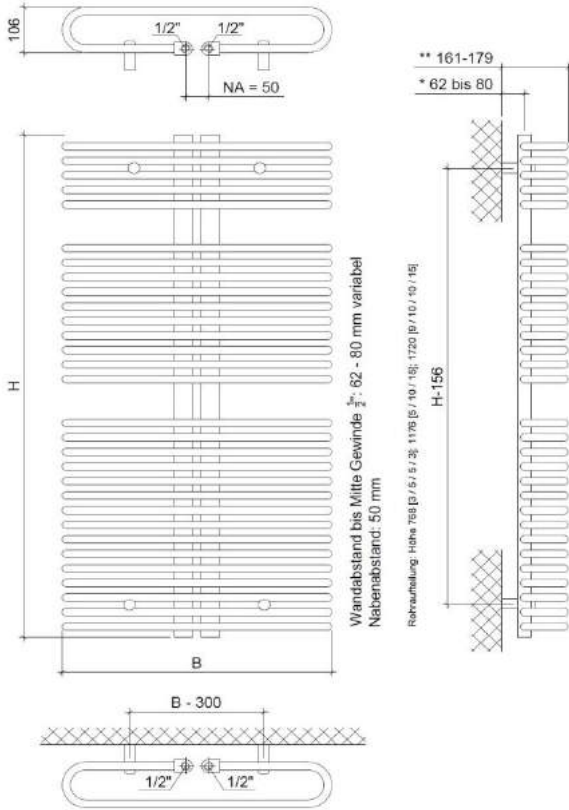
PONERA



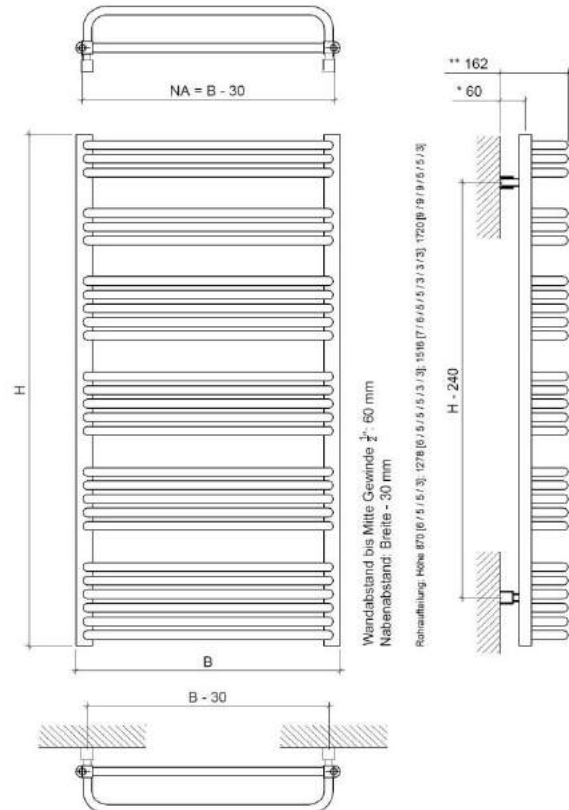
PONERA DUO



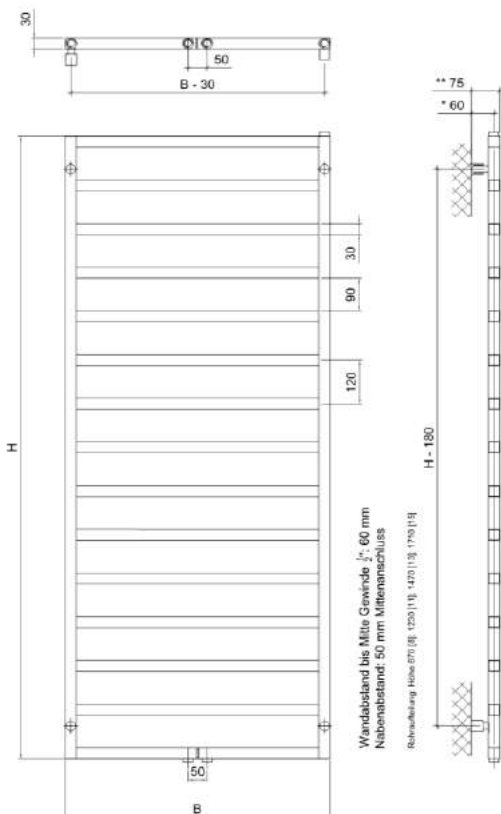
SCULPA



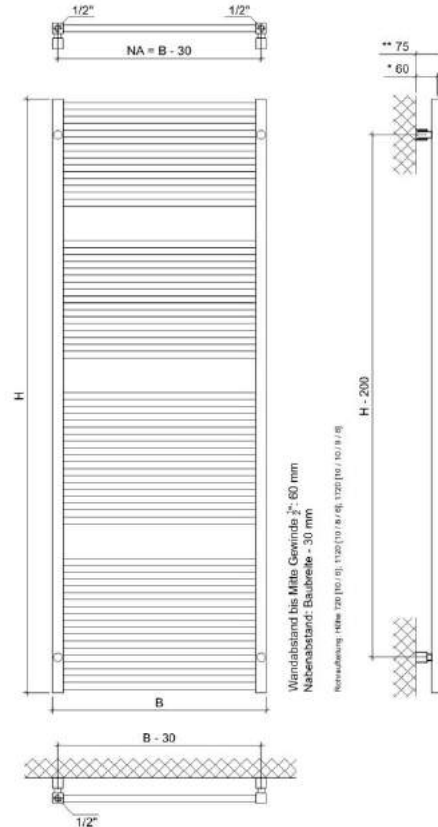
SALTO-B



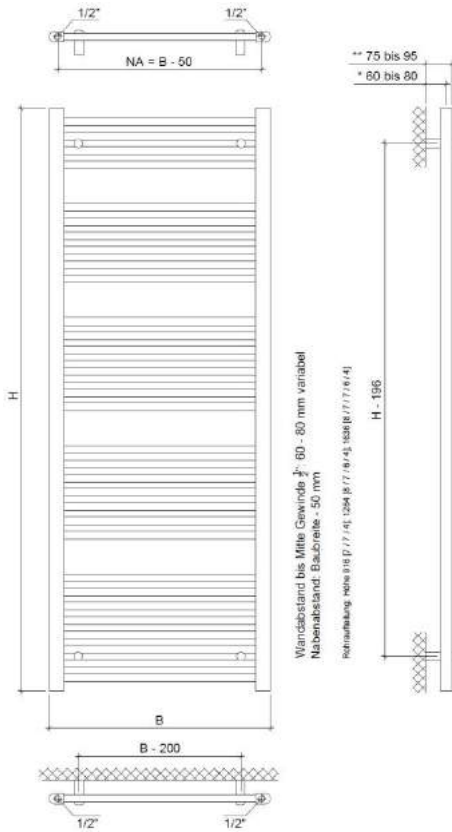
VENUS



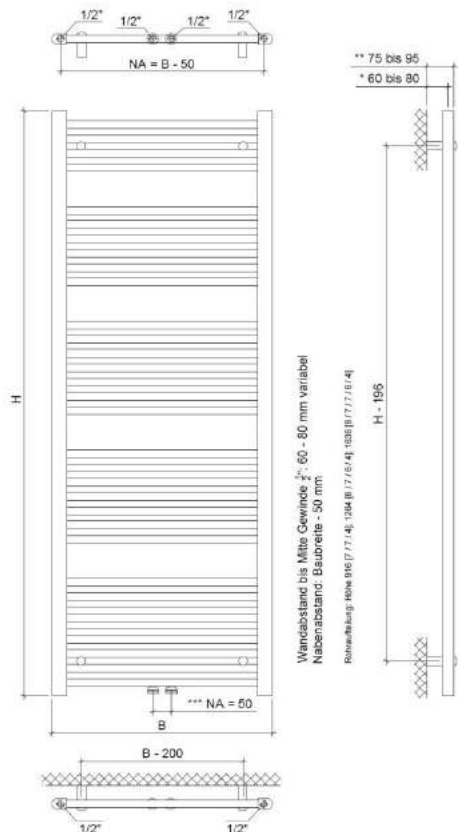
KAROSA



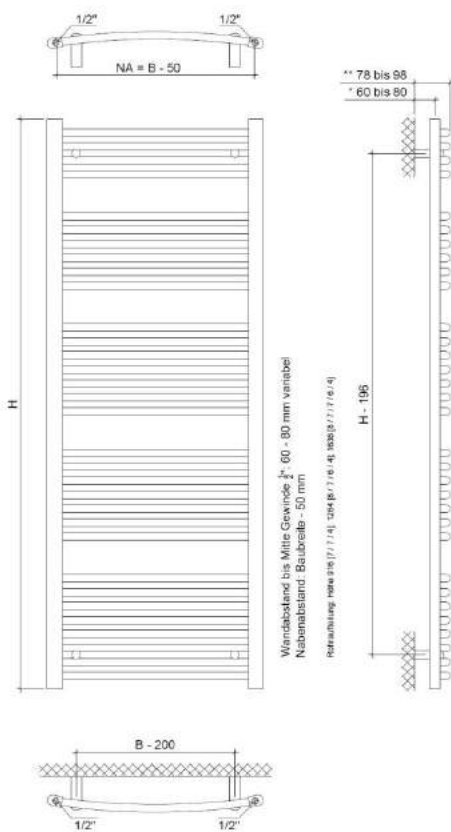
CLASSIC CHROM



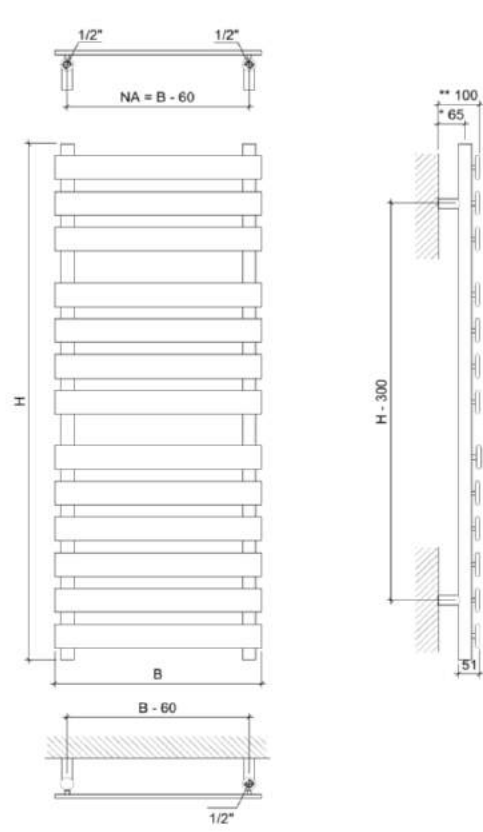
CLASSIC CHROM mit MA



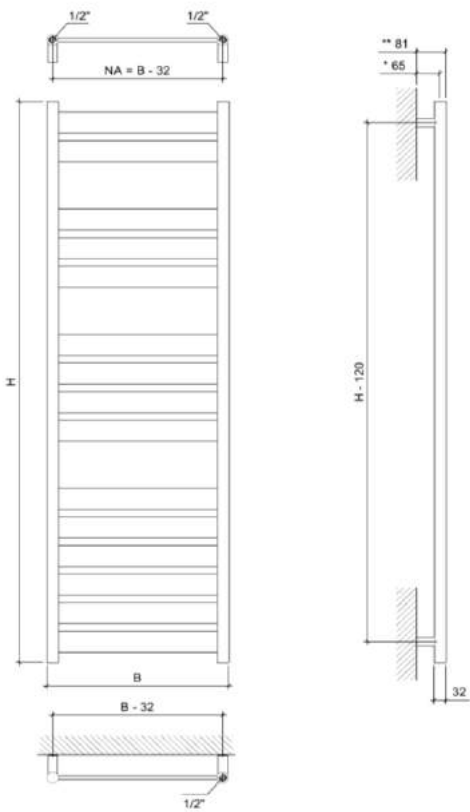
VELON CHROM



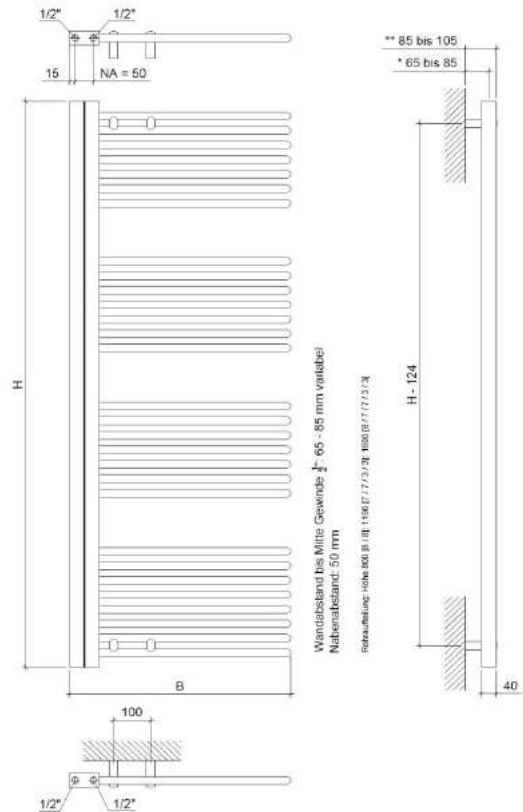
SCALA CHROM



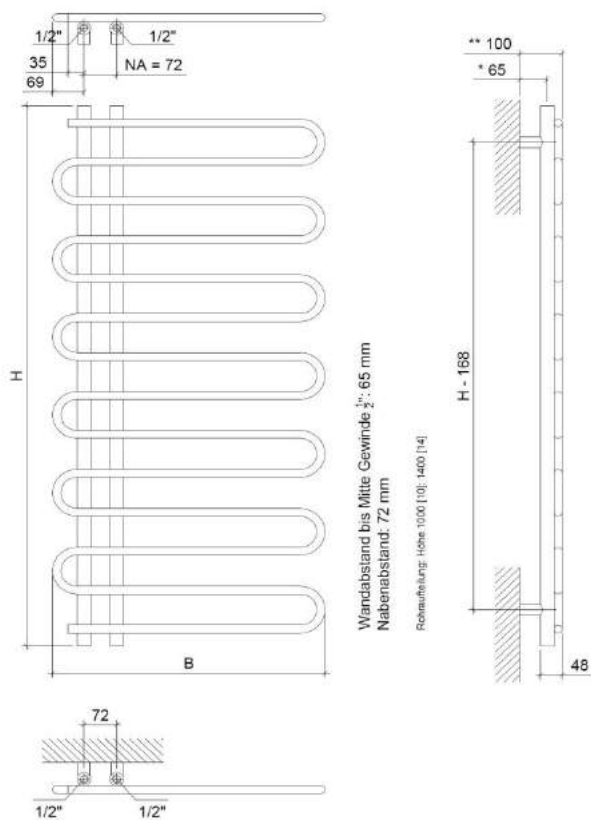
SCALA VERA CHROM



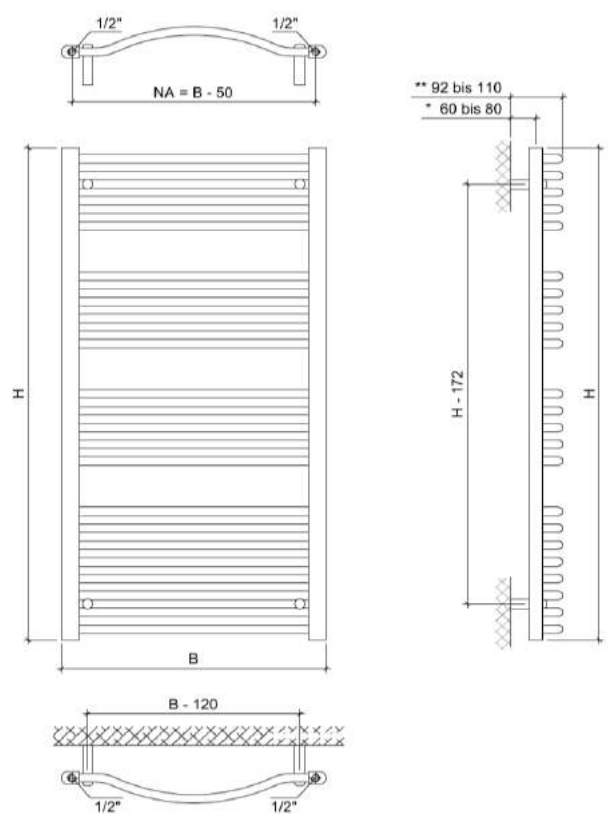
JANUS CHROM



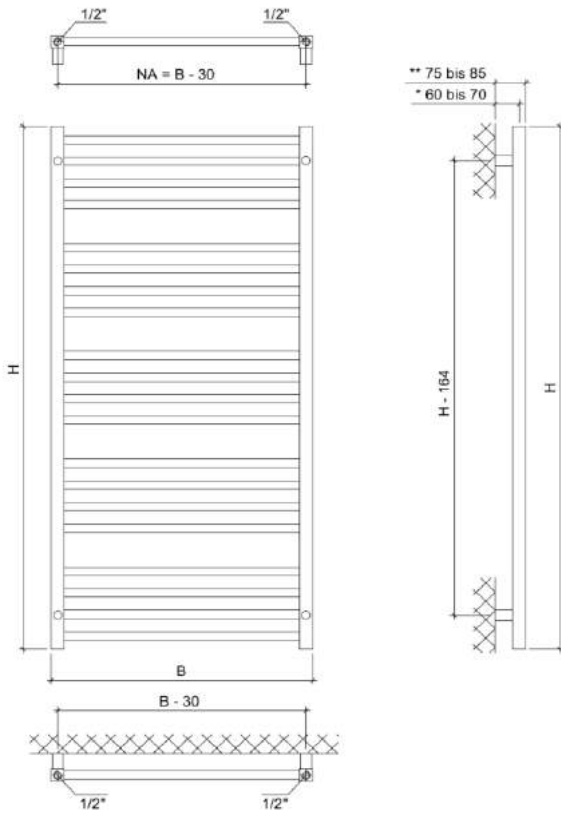
BOA CHROM



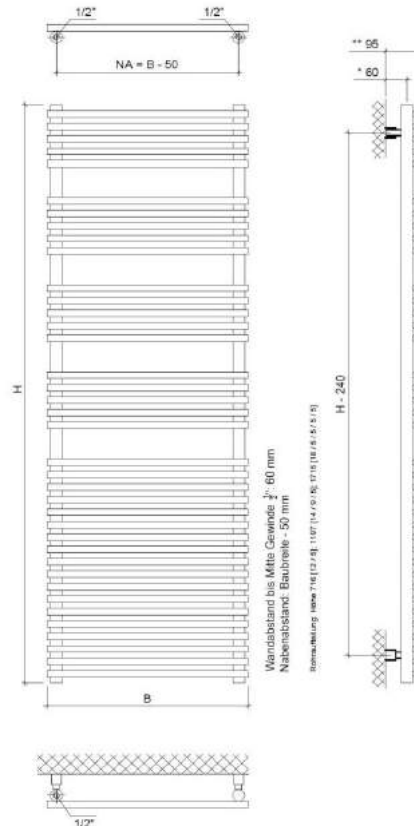
RONDEO CHROM



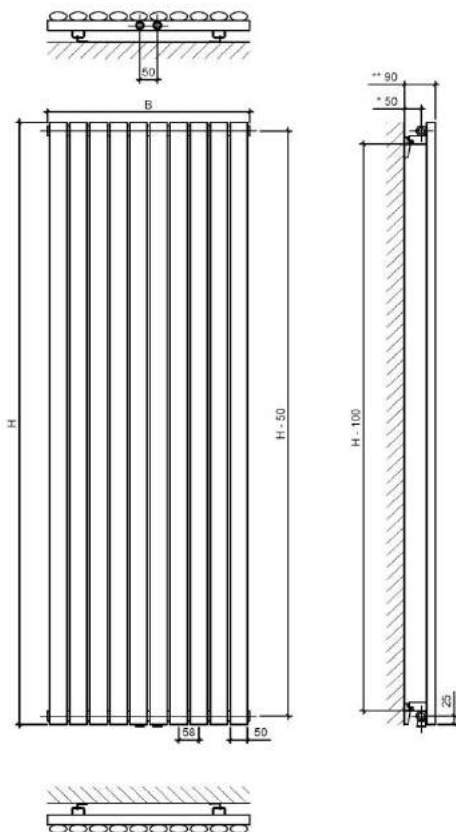
URANUS CHROM



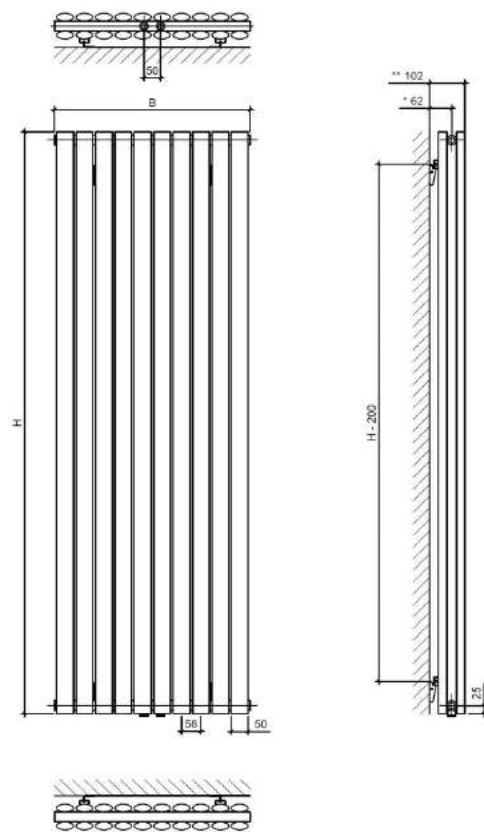
PONERA EDELSTAHL



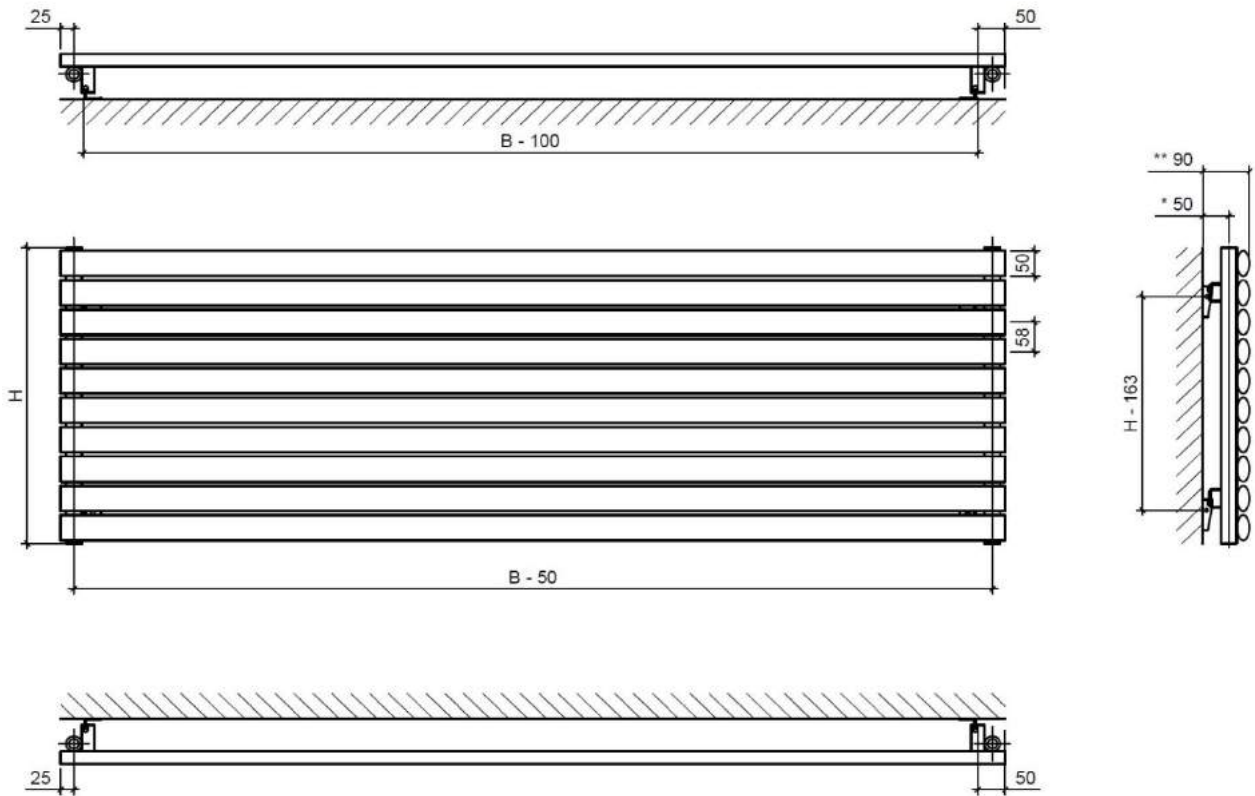
FORTE VERTIKAL



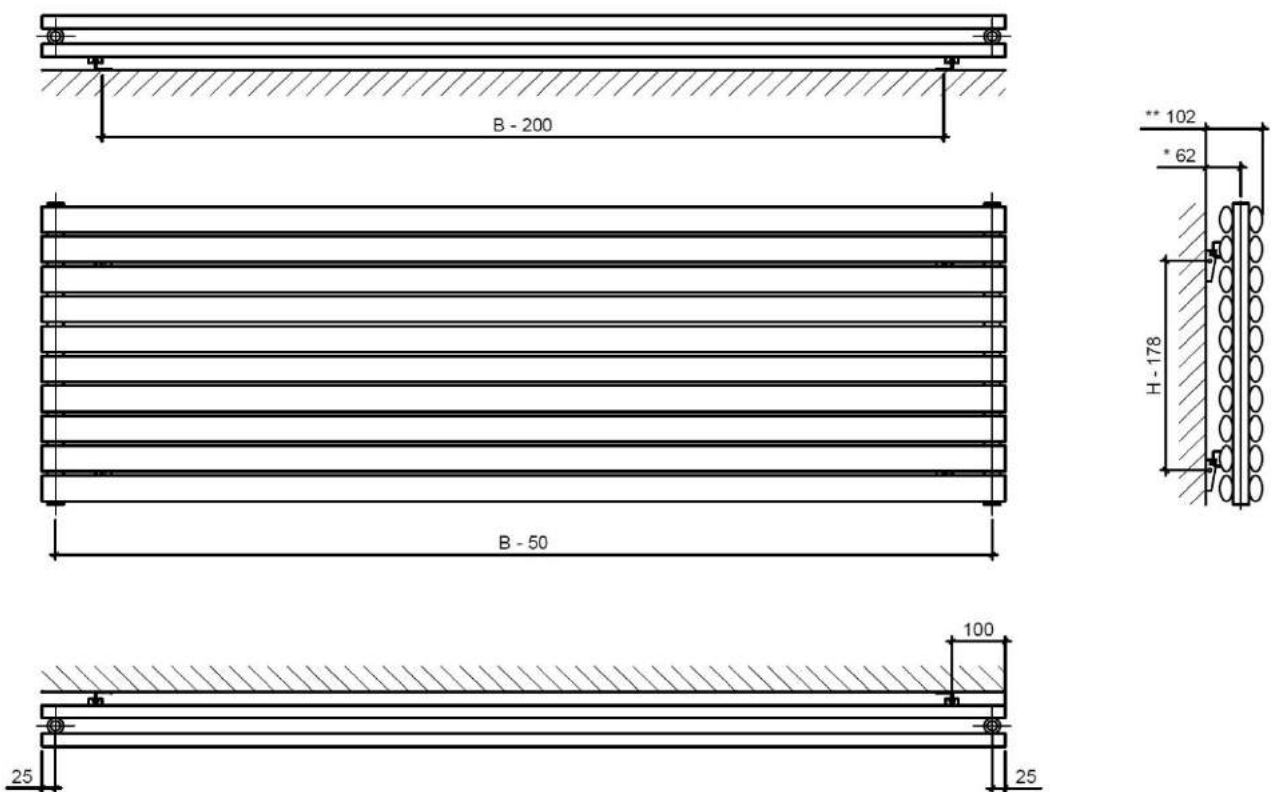
FORTE DUO VERTIKAL



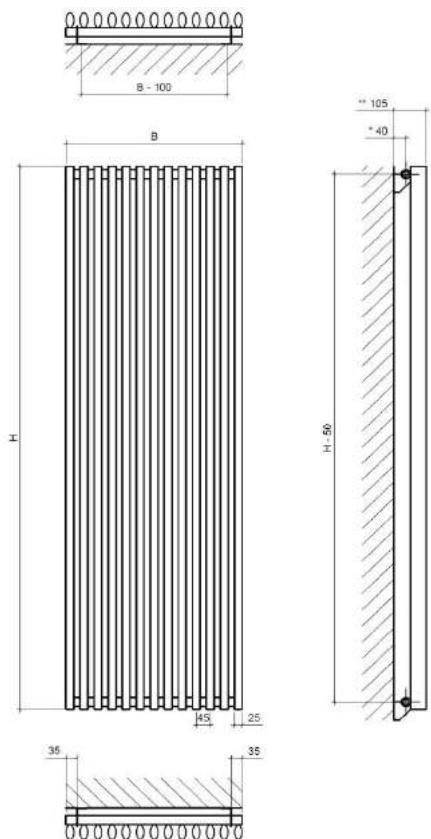
FORTE HORIZONTAL



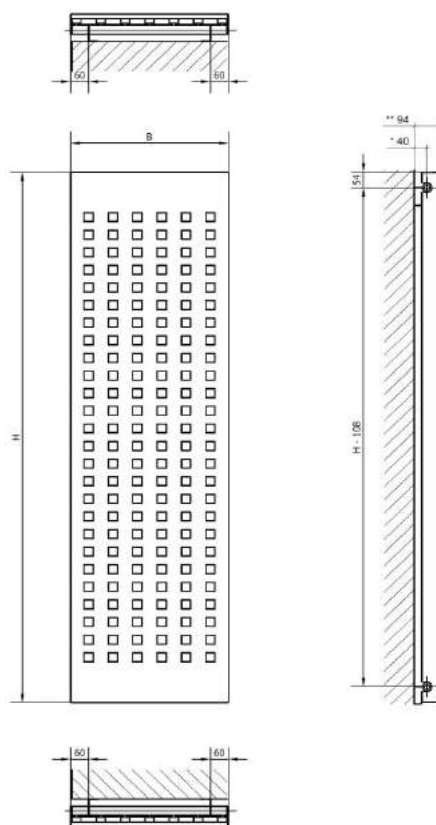
FORTE DUO HORIZONTAL



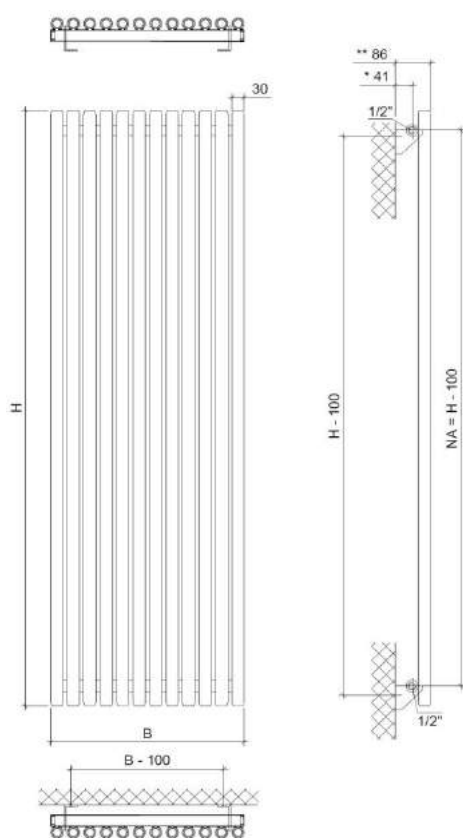
FORTE SPIN



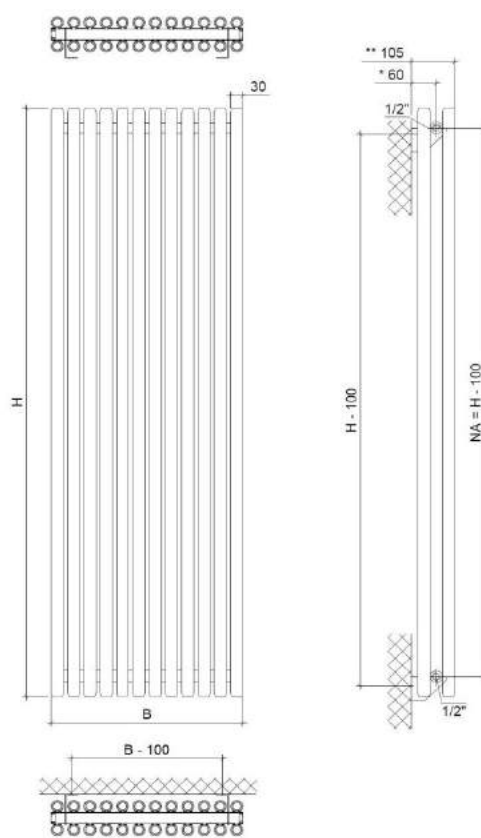
STELLA PLUS



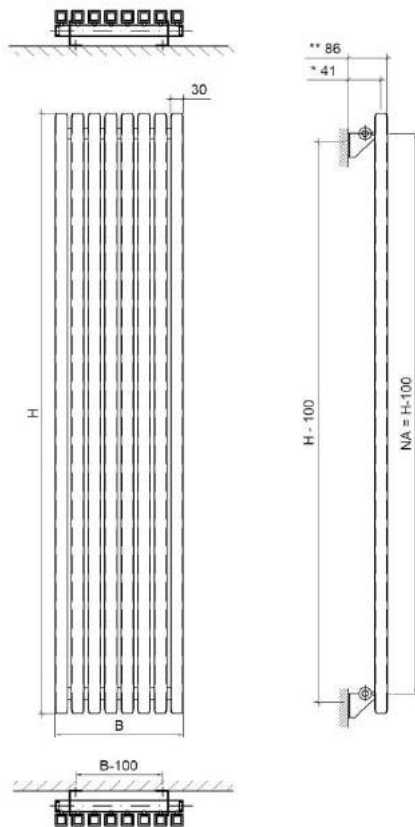
ESPACIO



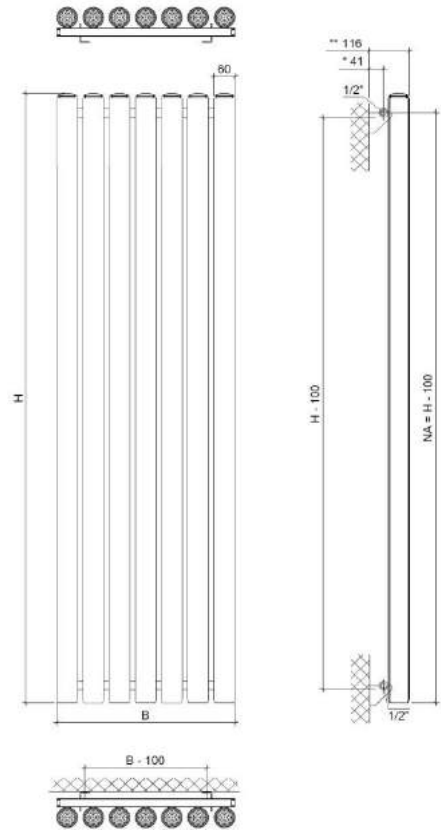
ESPACIO DUO



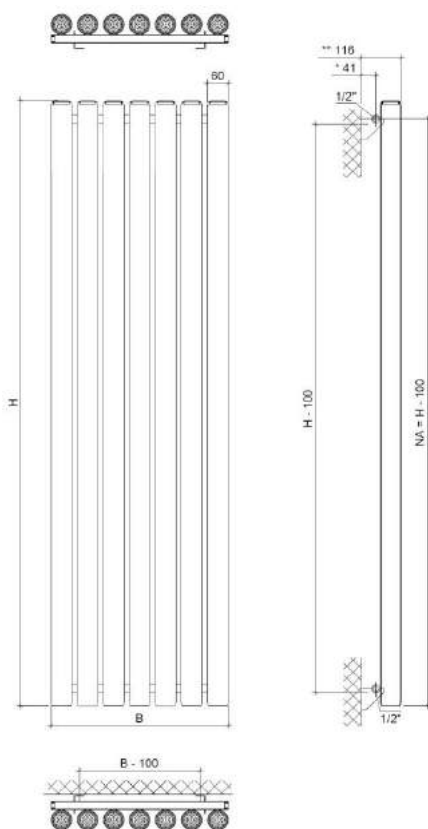
ESPACIO VIERKANT



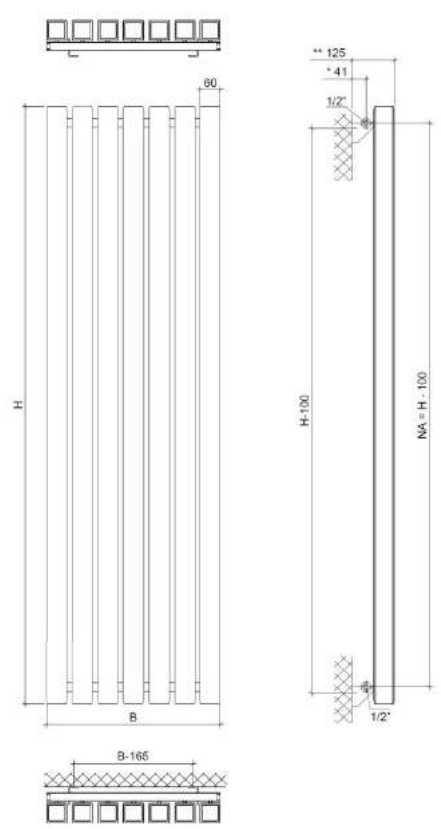
DUPO



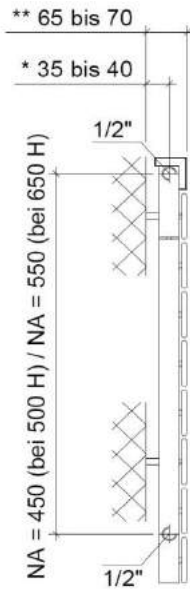
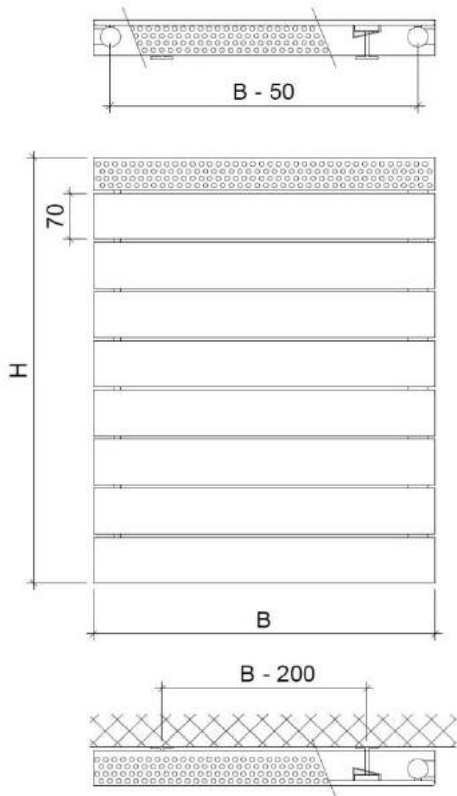
DUPO EDELSTAHL



DUPO VIERKANT



MINI

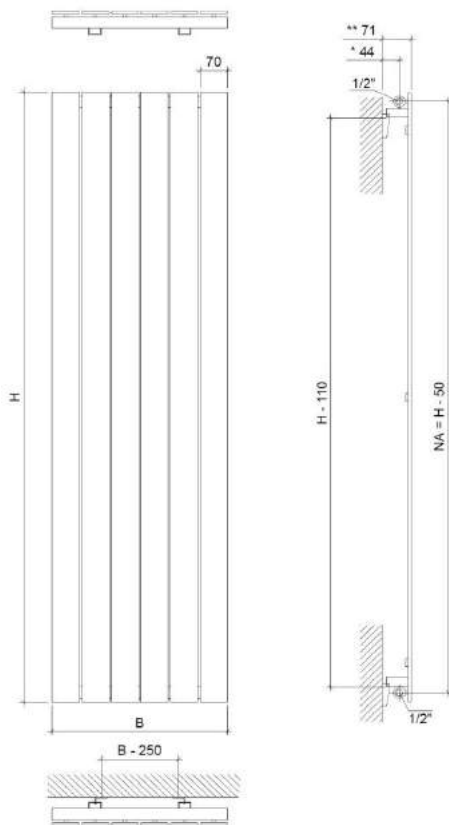


Einfach und verständlich:

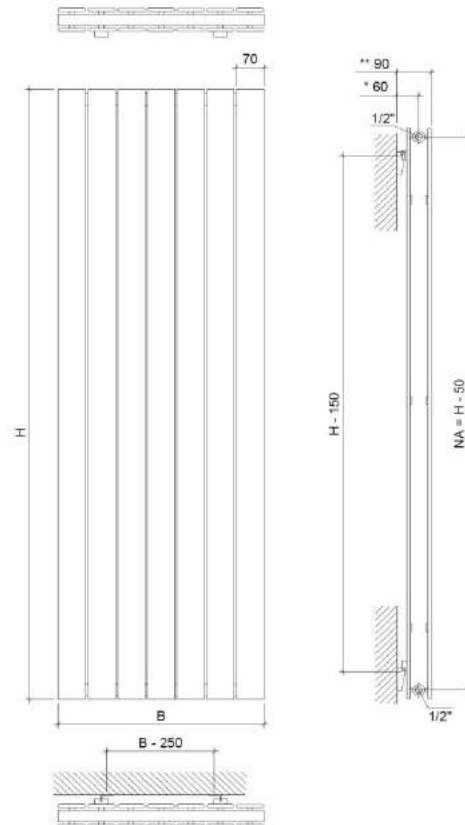
- Nabenabstand (NA) - Ident mit Breite
- Alternativ bei: H = 500 mm; NA = 450 mm
 - Alternativ bei: H = 650 mm; NA = 550 mm

Achtung: maximaler Betriebsdruck 4 bar!

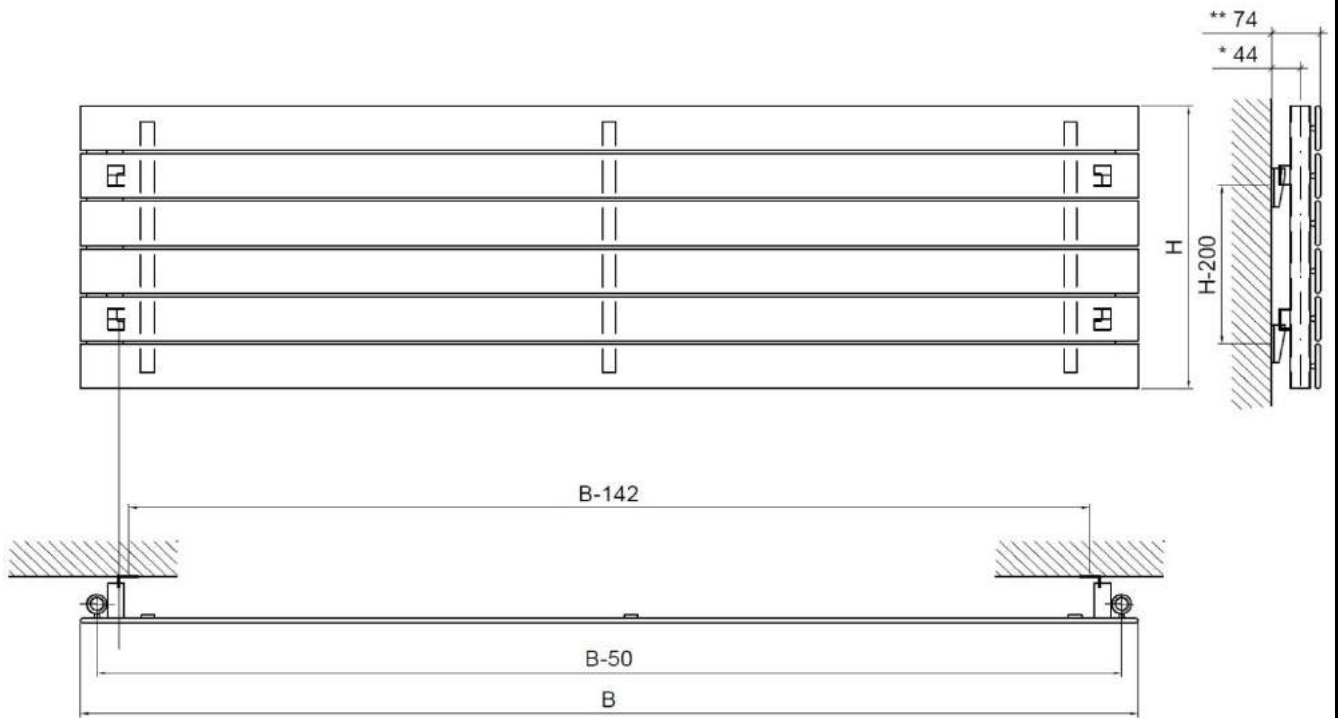
PANIO VERTIKAL



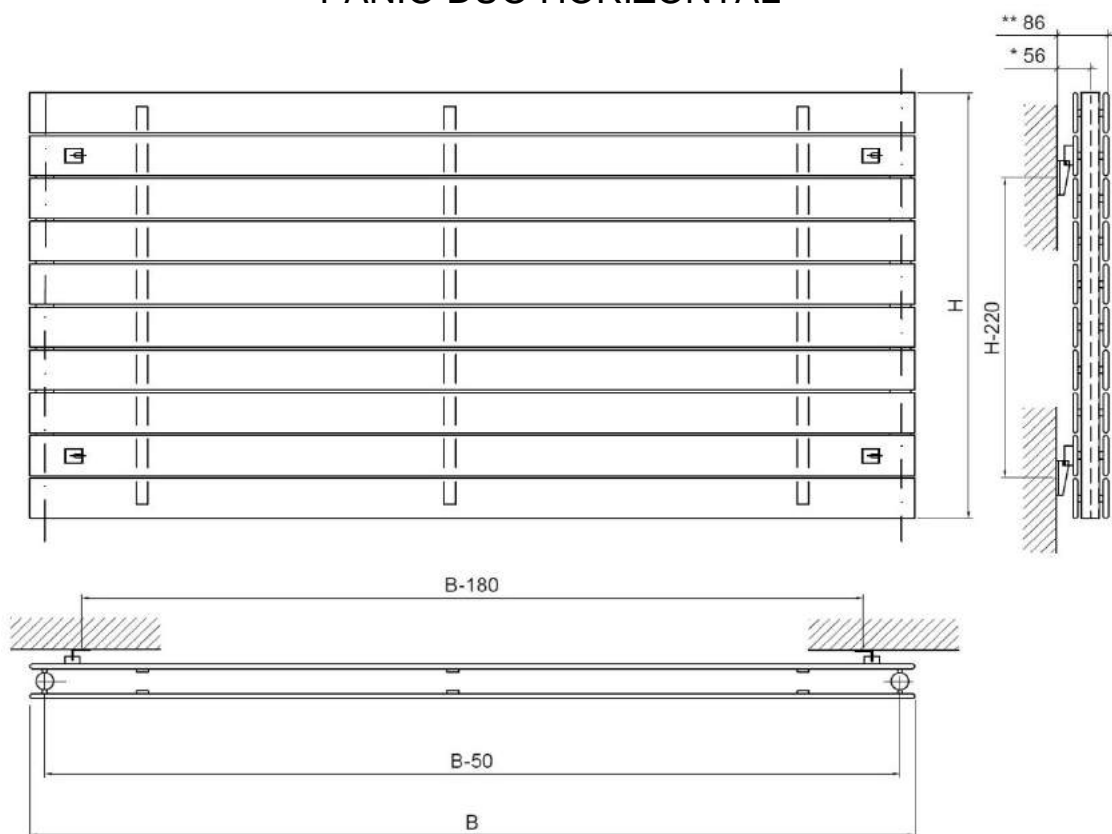
PANIO DUO VERTIKAL



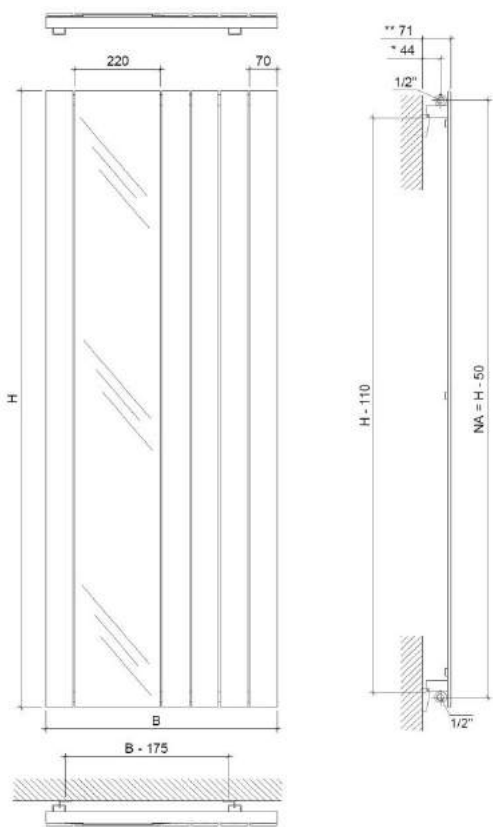
PANIO HORIZONTAL



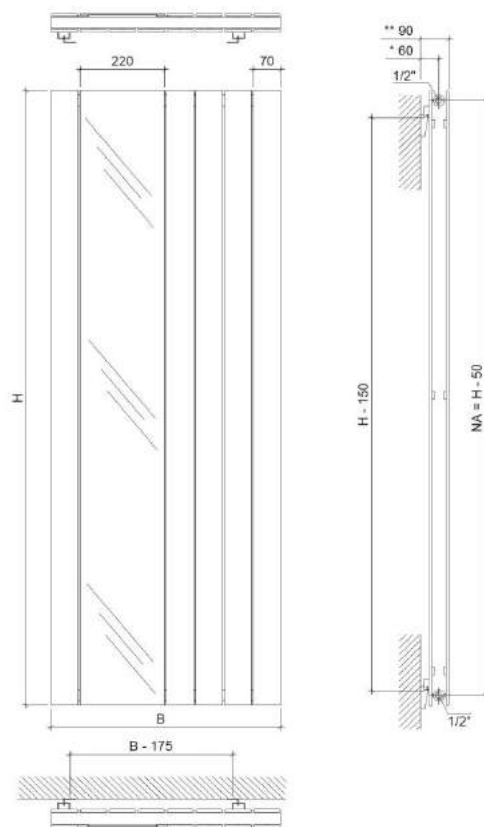
PANIO DUO HORIZONTAL



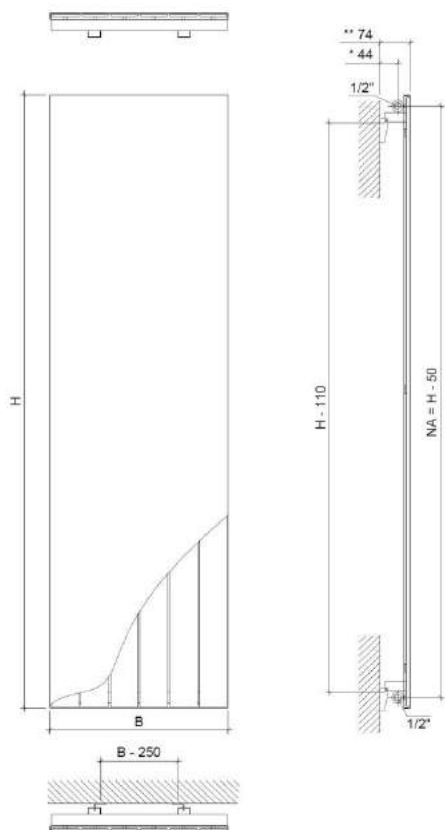
PANIO MIT SPIEGEL



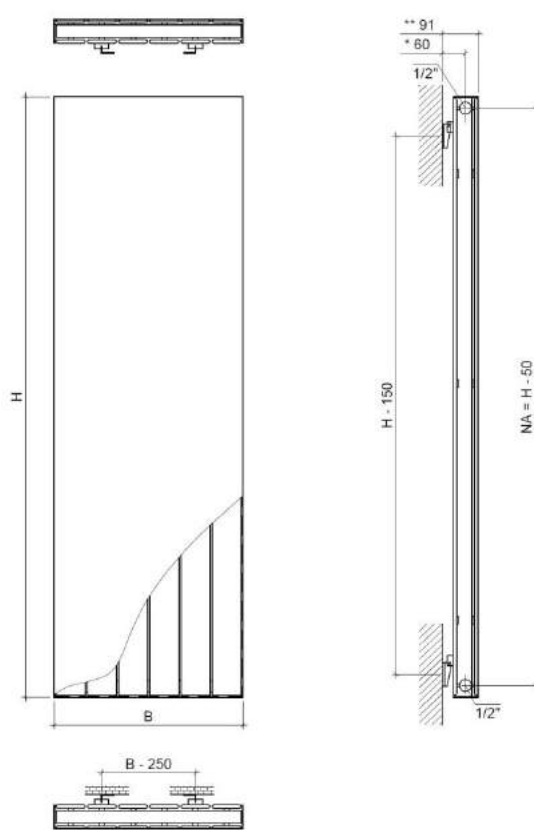
PANIO DUO MIT SPIEGEL



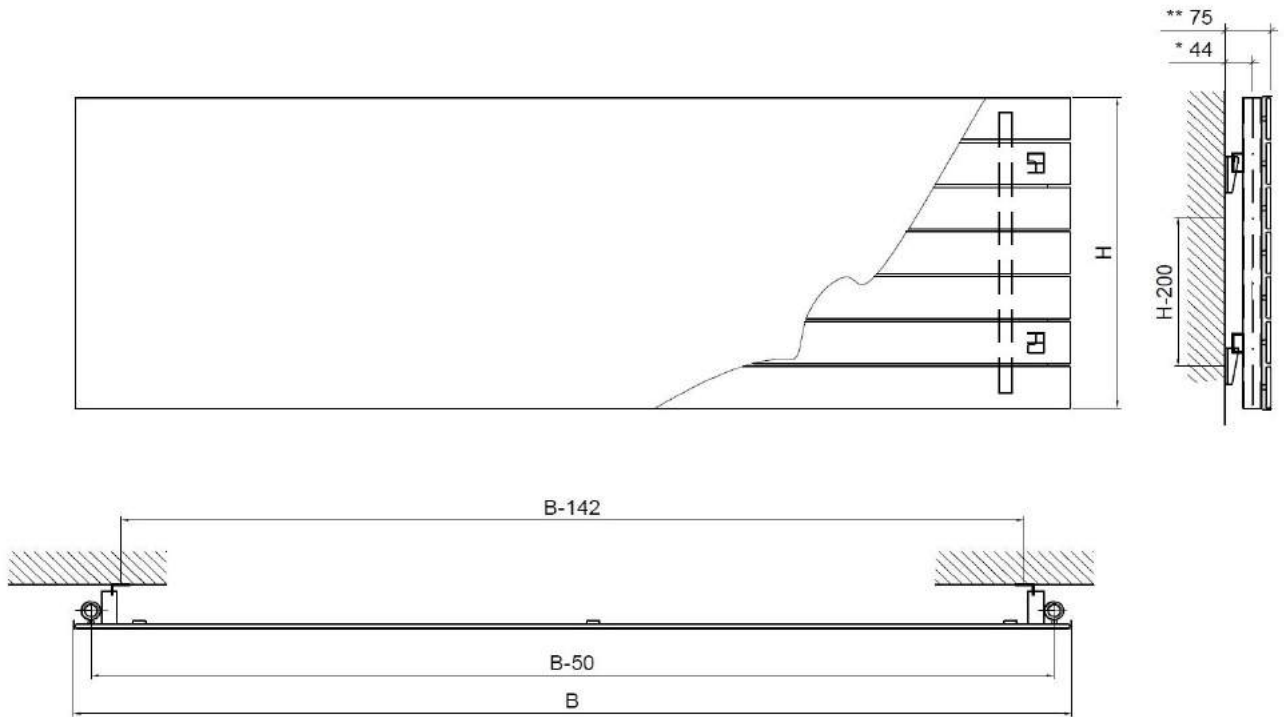
PANIO PLUS VERTIKAL



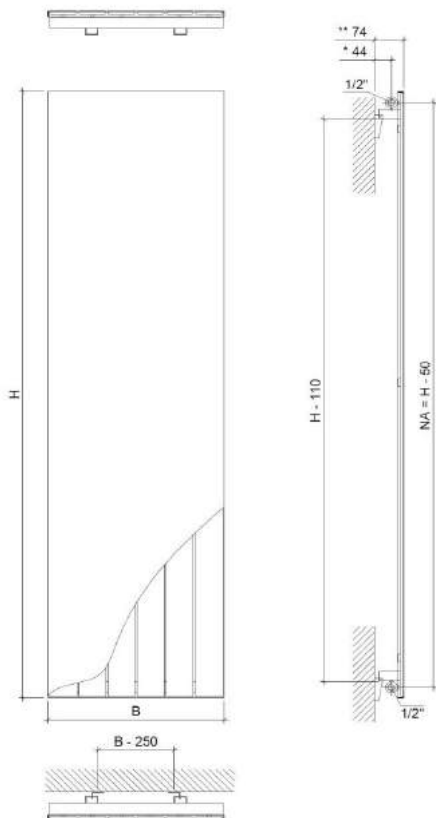
PANIO PLUS DUO VERTIKAL



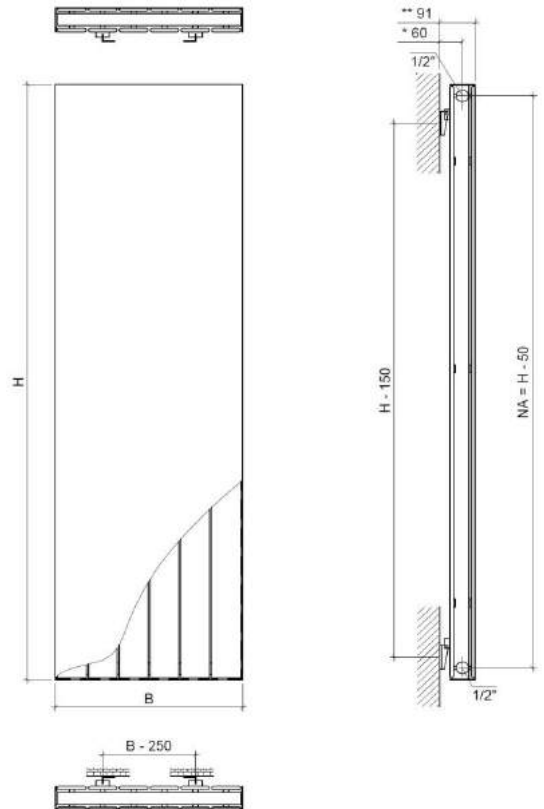
PANIO PLUS HORIZONTAL



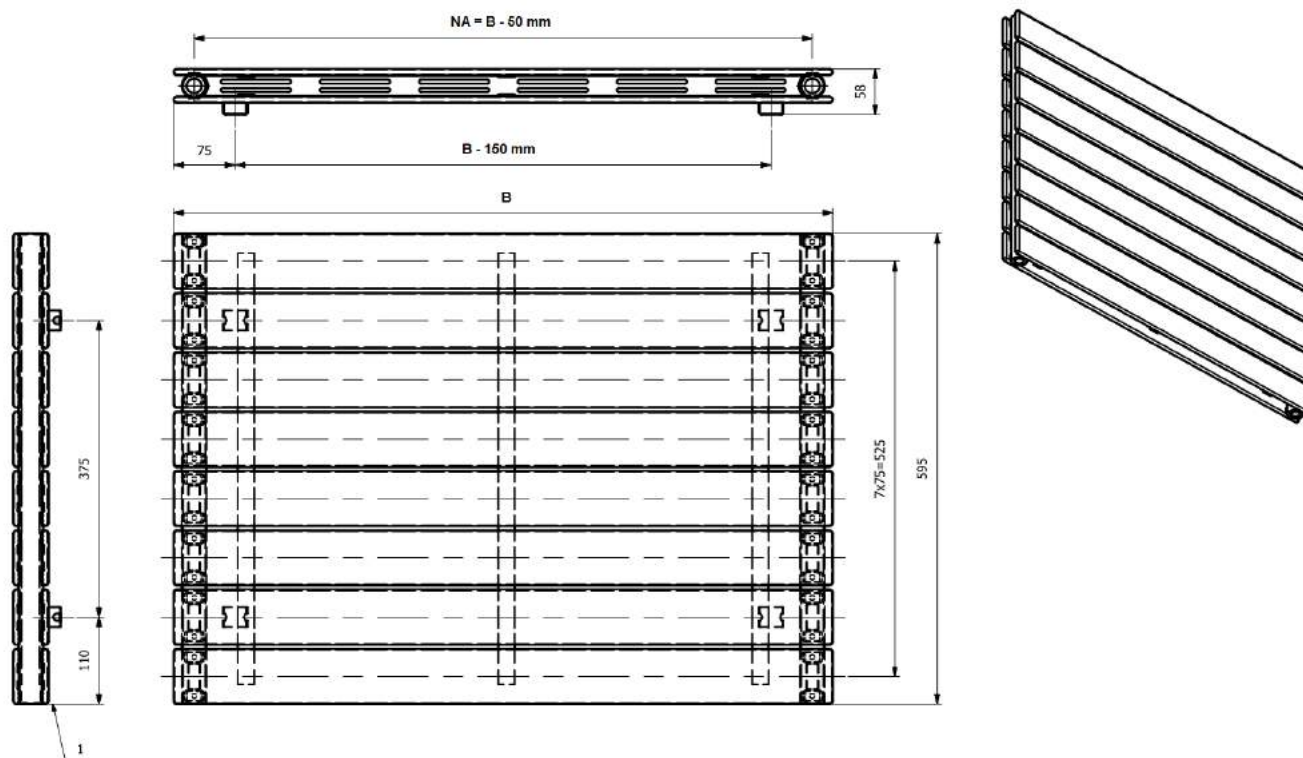
PANIO PLUS EDELSTAHL



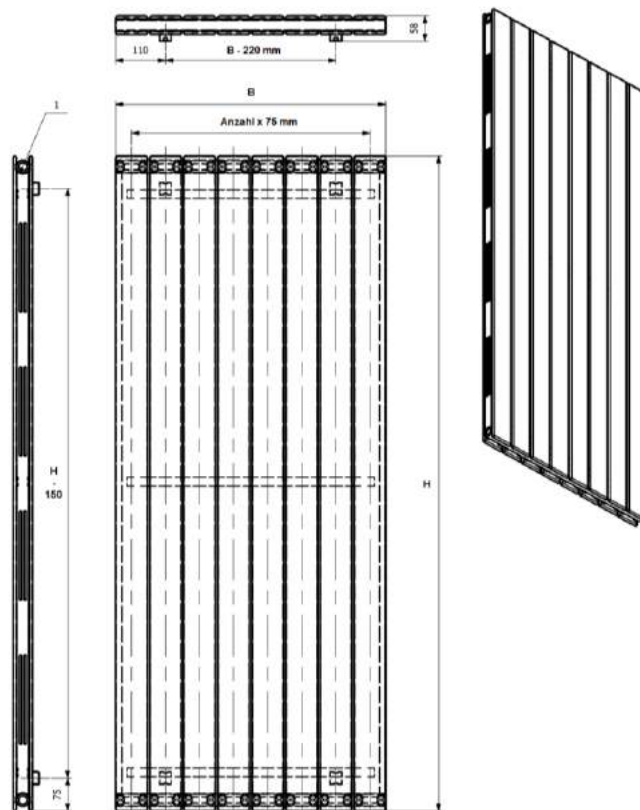
PANIO PLUS DUO EDELSTAHL



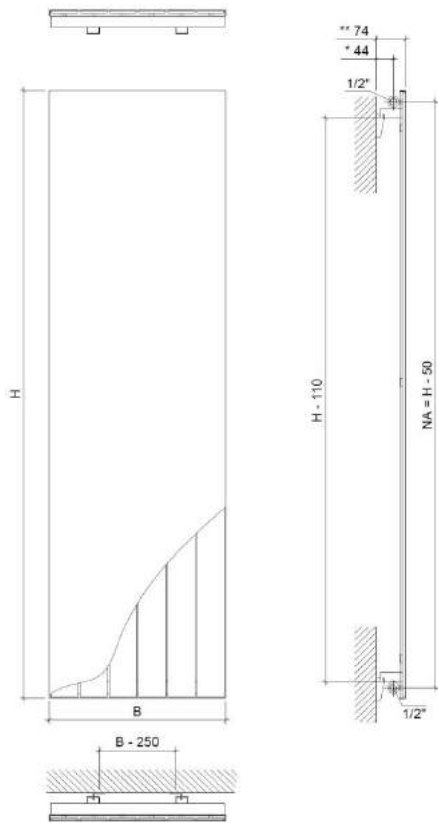
PANIO DUO HORIZONTAL SLIM LINE DELUXE



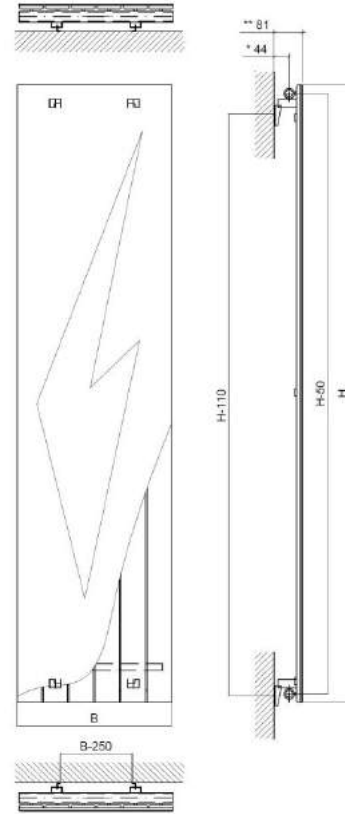
PANIO DUO VERTIKAL SLIM LINE DELUXE



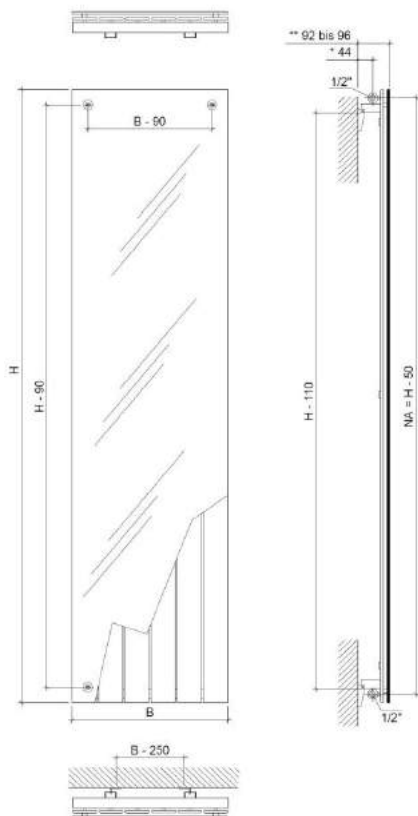
PANIO PLUS EDITION



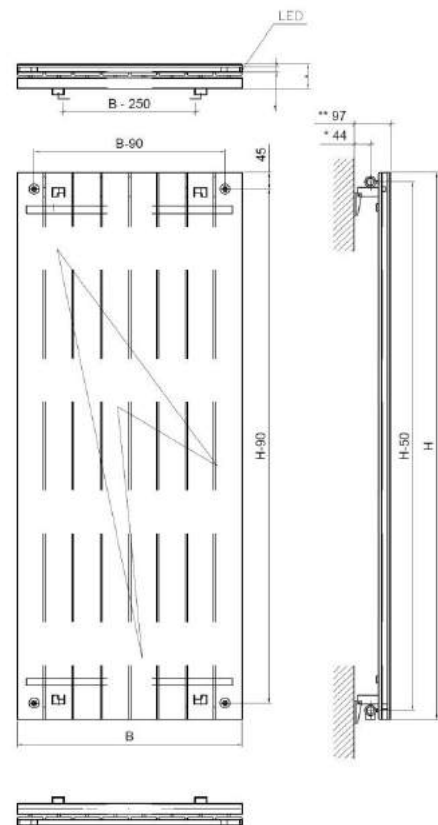
PANIO CRYSTAL BASIC



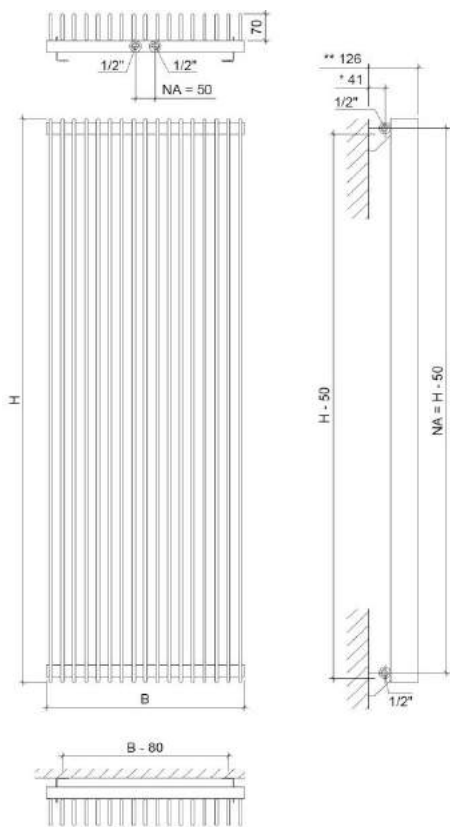
PANIO CRYSTAL



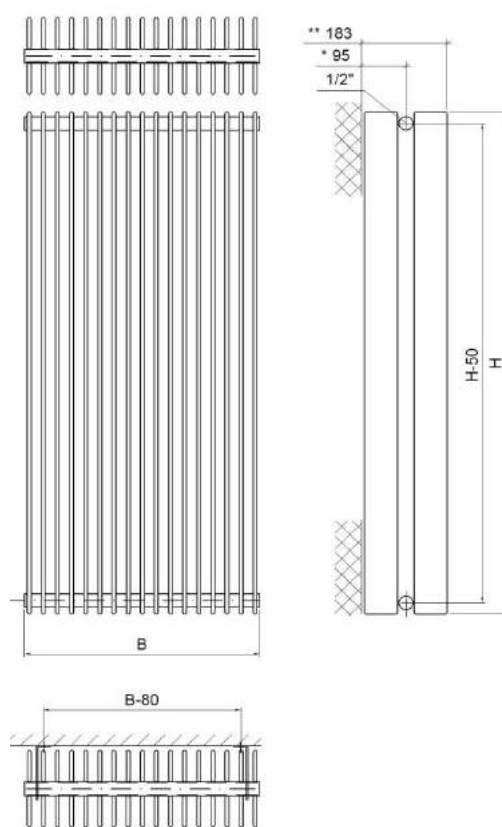
PANIO CRYSTAL LED



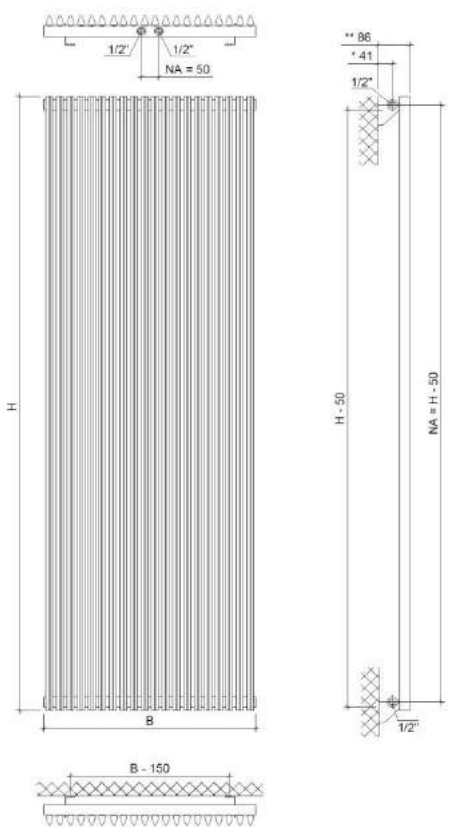
TAURUS



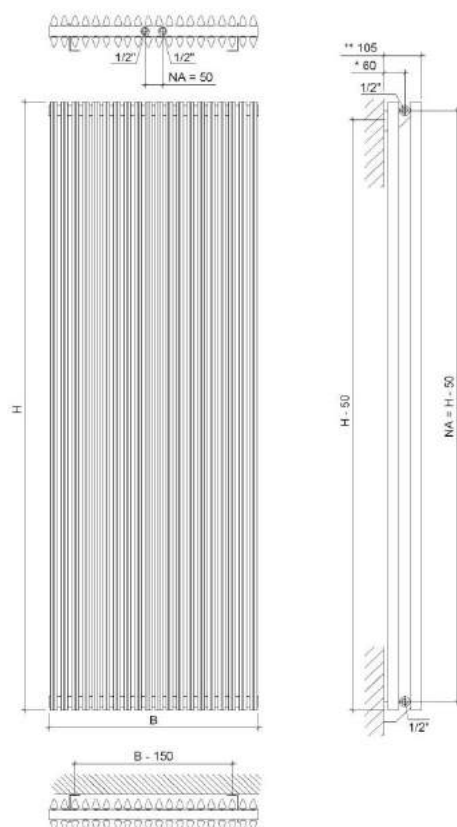
TAURUS DUO



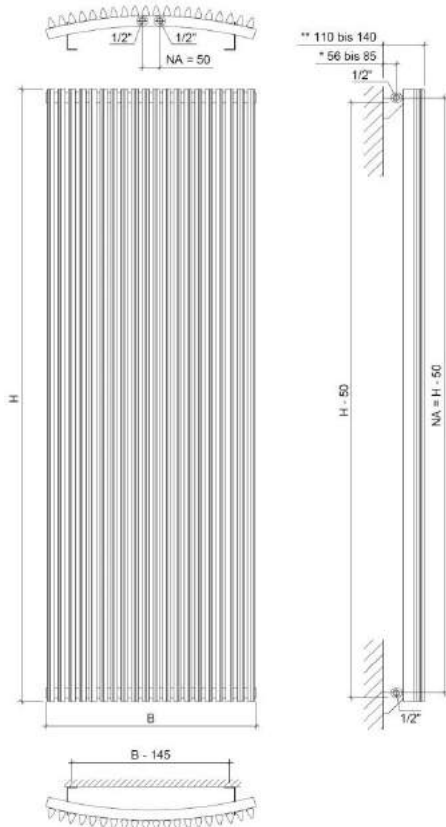
AURORA



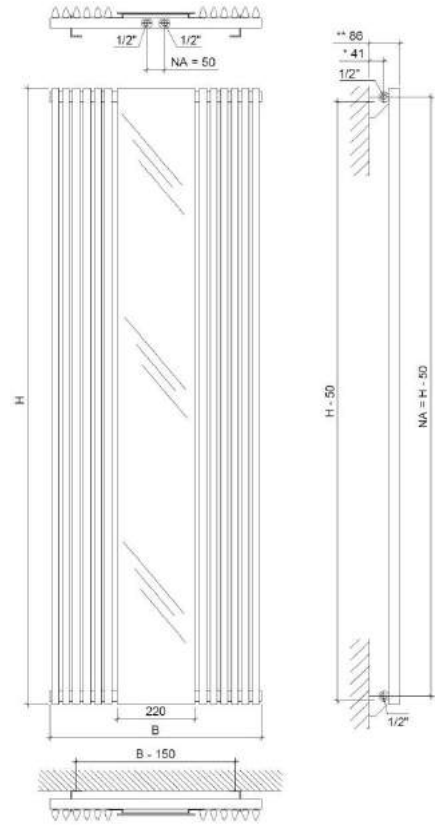
AURORA DUO



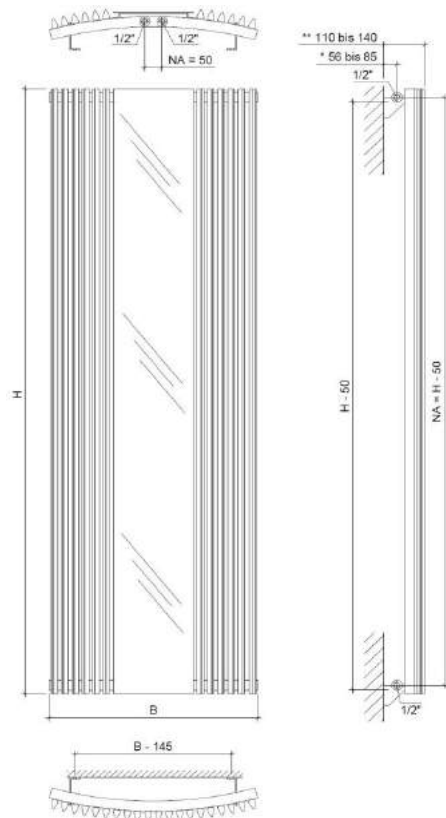
AURORA-C



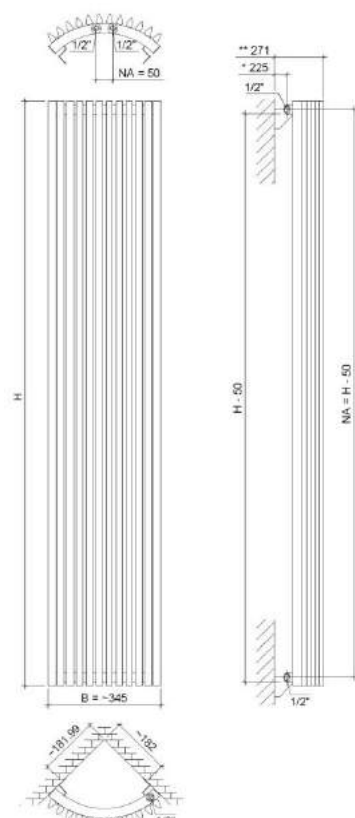
AURORA-M



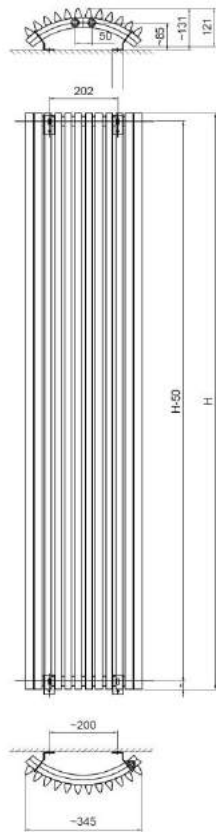
AURORA-CM



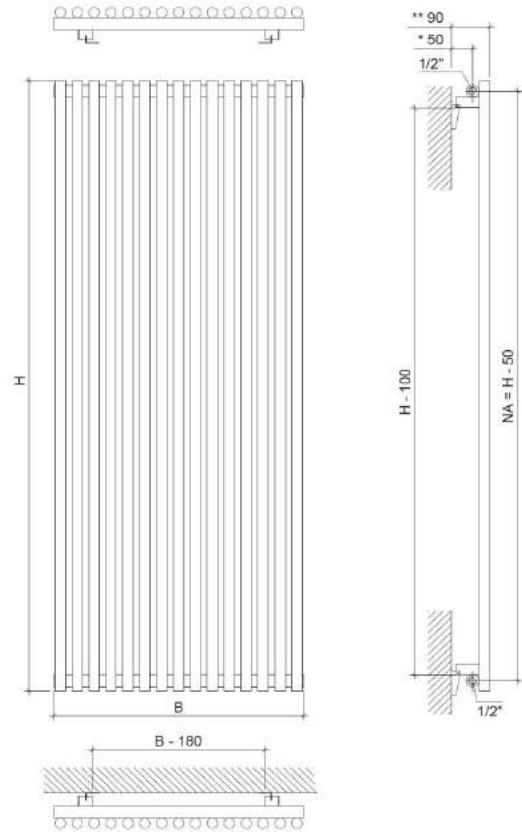
AURORA-E



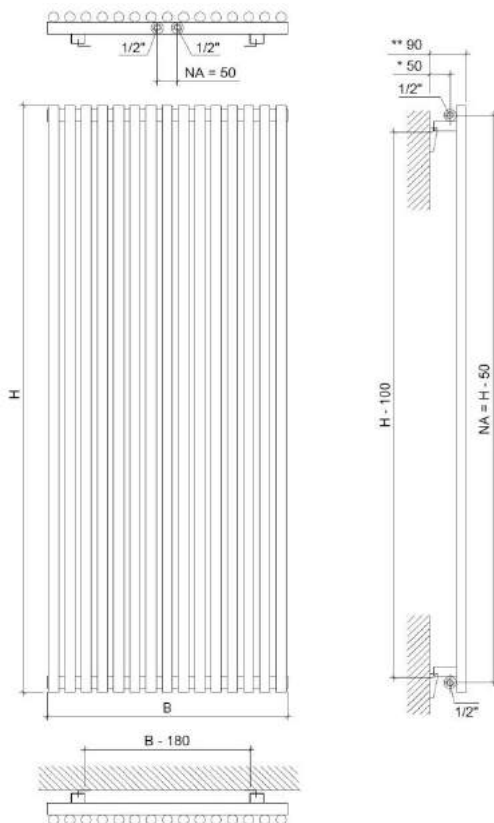
AURORA-W



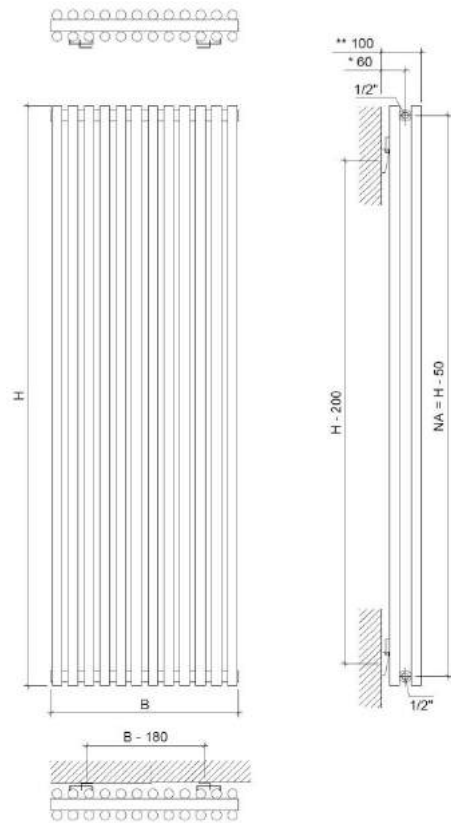
TITAN VERTIKAL



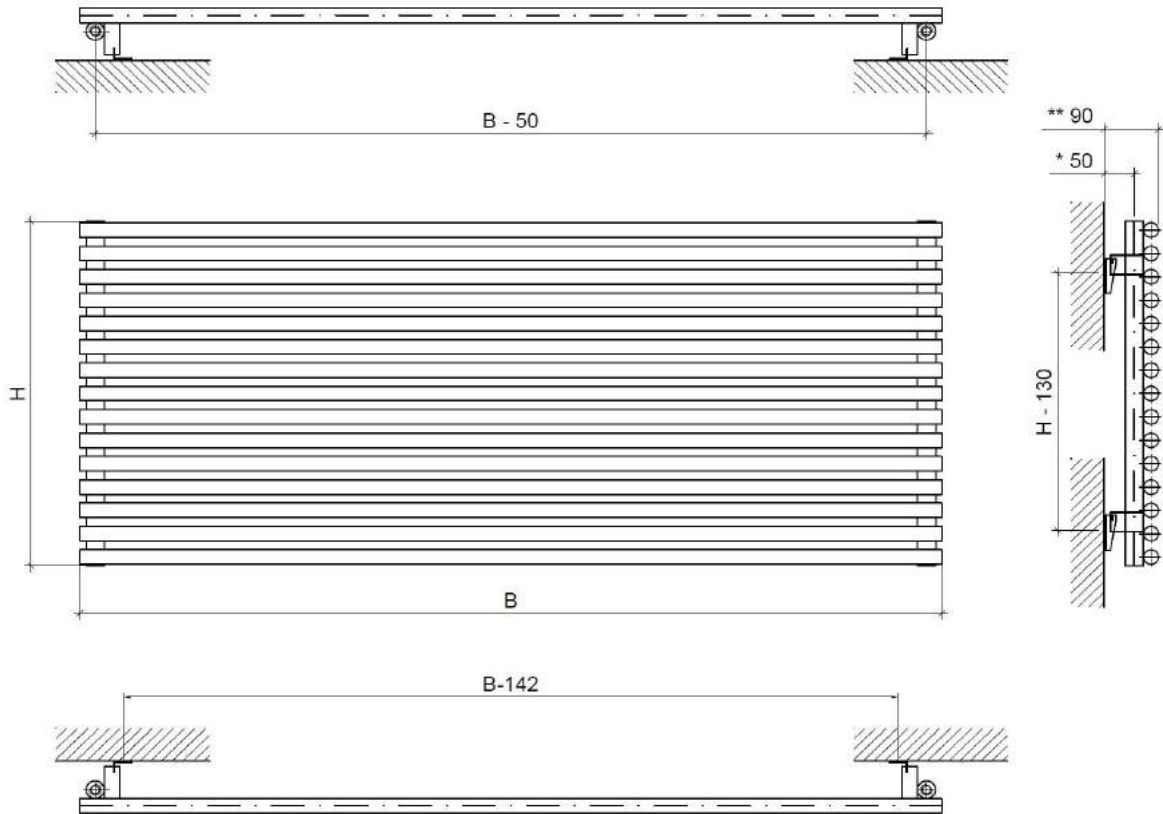
TITAN VERTIKAL mit MA



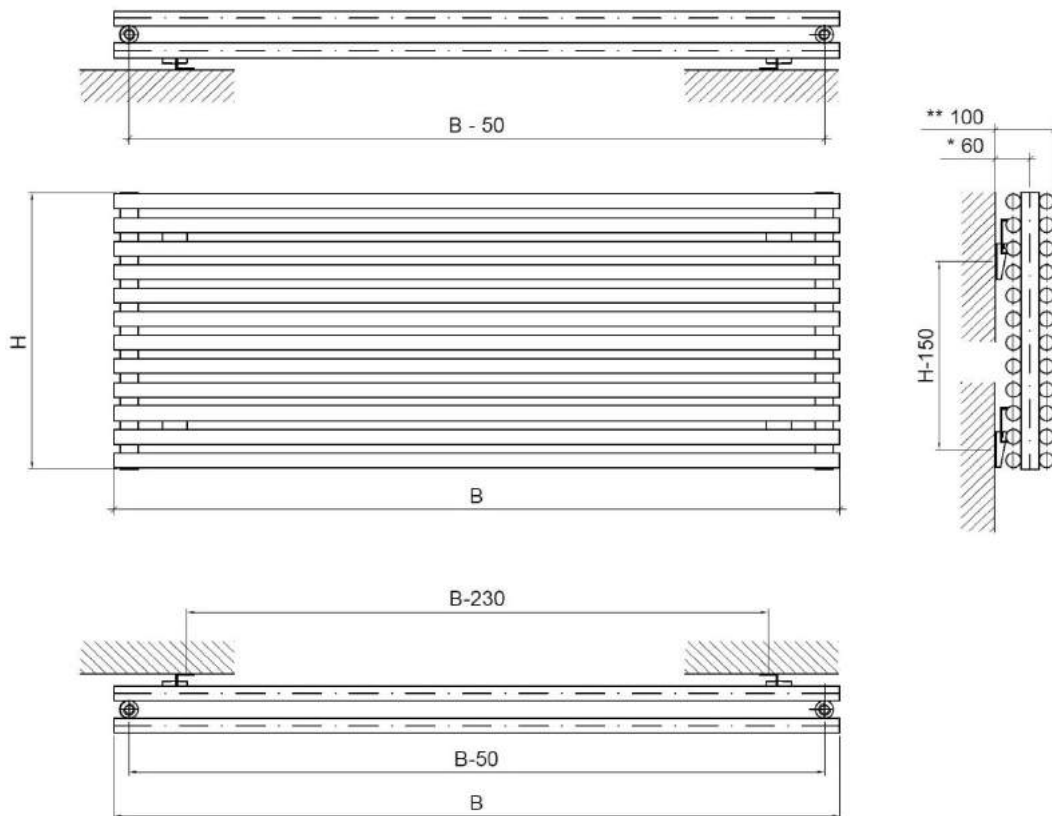
TITAN DUO VERTIKAL



TITAN HORIZONTAL

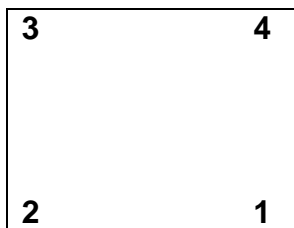


TITAN DUO HORIZONTAL



Anschlussvarianten Raumheizkörper

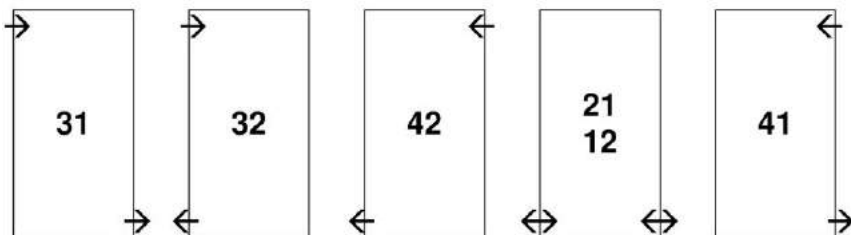
Anschluss – Legende:



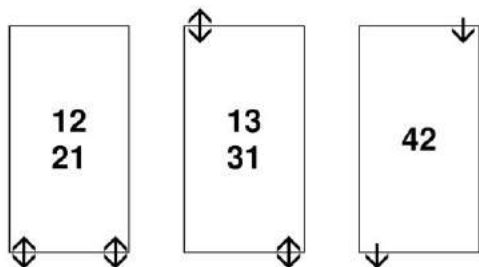
Beispiel: zB. 31 (3 Vorlauf; 1 Rücklauf)

Anschlussvarianten ohne Mehrpreise:

Vertikale Heizkörper



Horizontale Heizkörper



Anschlussvarianten mit Mehrpreisen:

MA = Mittenanschluss

SUL = Sonderanschluss unten links

SUR = Sonderanschluss unten rechts

SL = Sonderanschluss links

SR = Sonderanschluss rechts

Art. – Nr.: / MA	Art. – Nr.: / SUL/SUR	Art. – Nr. / SL	Art.-Nr. / SR
	<p>Achtung: x von Außenkante Heizkörper</p>	<p>Achtung: x von Unterkante Heizkörper</p>	<p>Achtung: x von Unterkante Heizkörper</p>

Zubehör zu Raumteilermontagen

Für eine Raumteiler - Montage bietet Corpotherma spezielle Halterungen für Badheizkörper mit D-Profil (40x30 mm), doppelte Sammelrohre und Raumheizkörper an.

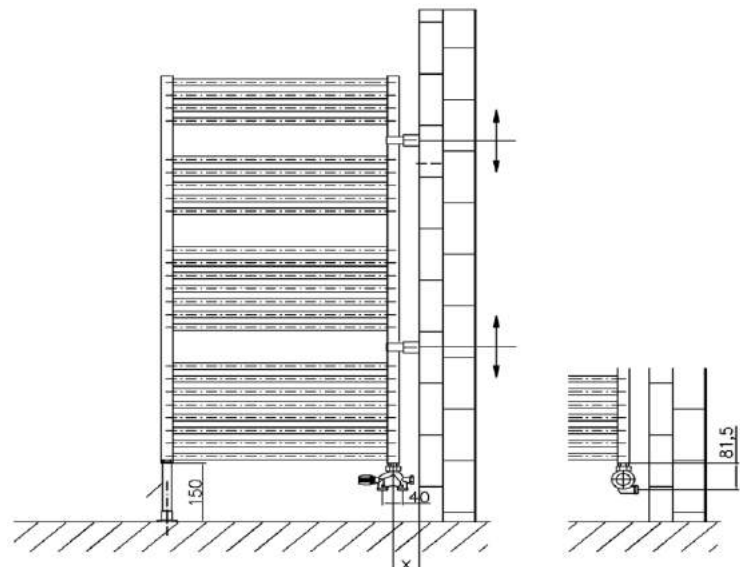
Nachfolgend sind zum Thema „Raumteiler“ nochmals die gesamten in Betracht kommenden Produkte aufgeführt.

Zum Raumteilerset sollte an der Wand am nächsten liegenden Sammelrohr ein sogenanntes Lanzenventil (4-Wegeventil) montiert werden, das es ermöglicht, sowohl den Vor – als auch den Rücklauf an diesem einen Sammelrohr zu montieren.

	Typen	Oberfläche	Best. – Nr.:	Preis € RG 2
	Raumteilerset für Classic, Eco-Plus D – Profil 40 x 30 mm *besteht aus 2x Wandhalter und 1x Standfuß	weiss	RT 1 – weiss	79,--
	Raumteilerset für Sirius, Janus, *keine Fußkonsole notwendig	weiss	ECKZR3S3W	168,--
	Raumteilerset für Panio Duo, Titan Duo Vertikal, Espacio Duo *besteht aus 2x Wandhalter ① und 2x Standfuß ②	weiss	ECKZR3SW	186,--
	Vierwege-Lanzenventil incl. Thermostatkopf Durchgangsform Mittenanschluss 40 mm für Zweirohrsysteme	weiss	LVZ - D	66,--
	Vierwege-Lanzenventil incl. Thermostatkopf Eckform Mittenanschluss 40 mm für Zweirohrsysteme	weiss	LVZ - E	66,--
	Vierwege-Lanzenventil incl. Thermostatkopf Durchgangsform Mittenanschluss 40 mm für Einrohrsysteme (Eckform nicht lieferbar)	weiss	LVE - D	66,--



- Classic und Eco-Plus:** Abstand bis Mitte Gewinde $x = \sim 70 - 80 \text{ mm}$
- Sirius und Janus:** Abstand bis Mitte erstes Rohr $x = \sim 130 \text{ mm}$
- Sirius und Janus:** Abstand bis Mitte zweites Rohr $x = \sim 180 \text{ mm}$



Zubehör







Nachfolgend sind alle derzeit erhältlichen Accessoires bebildert aufgeführt.









Die mit "R" bezeichneten Typen passen auf alle **Corpotherma - Bad- und Designheizkörper (incl. Titan horizontal)** und auf vergleichbare Fremdprodukte mit einem Abstand von min. 10 mm und max. 25 mm zwischen den Querrohren

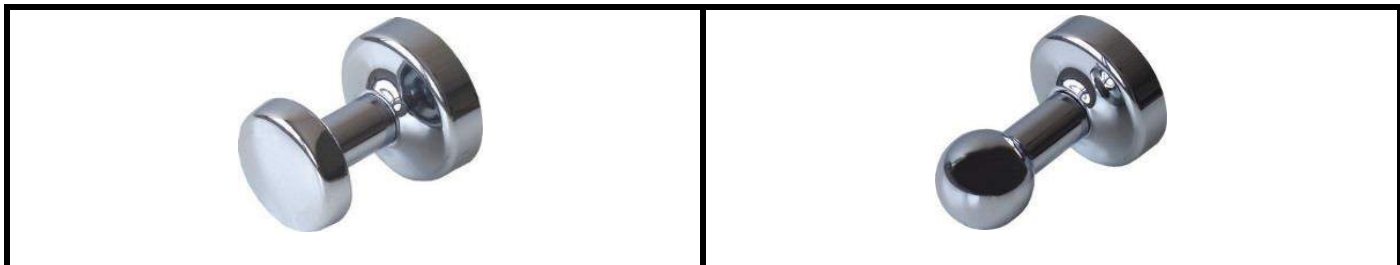
Die mit "P" bezeichneten Typen passen auf die **Corpotherma - Raum- und Panelheizkörper Panio, Panio Duo, Panio mit Spiegel, Panio horizontal, Panio Duo horizontal.**

Die Zubehörteile sind alle in weiß und chrom erhältlich, aber nur teilweise in Farbe.

Bitte verwenden Sie für farbige Heizkörper Zubehörteile in chrom, wenn diese nicht in Farbe erhältlich sind.

					
Bademantelaufhänger (2 Stück)			Handtuchdoppelhaken (2 Stück)		
Best. - Nr.:	Typ	Preis € RG 2	Best. - Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89011S00	R / weiß	18,--	89021S00	R / weiß	18,--
89017S00	R / chrom	24,--	89027S00	R / chrom	24,--
					
Handtuchknopf (2 Stück)			Handtuchhaken für Badheizkörper und Duschwände		
Best. - Nr.:	Typ	Preis € RG 2	Best. - Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89031S00	R / weiß	18,--	892000W	weiß	9,--
89037S00	R / chrom	24,--	892001CH	chrom	13,--
					
Handtuchstange gerade B = 460 mm			Handtuchstange gebogen B = 460 mm		
Best. - Nr.:	Typ	Preis € RG 2	Best. - Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89041S50	R / weiß	28,--	89051S50	R / weiß	35,--
89047S50	R / chrom	41,--	89057S50	R / chrom	48,--

					
Handtuchring			Toilettenpapierhalter		
Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2	Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89061S00	R / weiß	37,--	89091S00	R / weiß	37,--
89067S00	R / chrom	46,--	89097S00	R / chrom	46,--
89061P00	P / weiß	37,--	89091P00	P / weiß	37,--
89067P00	P / chrom	46,--	89097P00	P / chrom	46,--
					
für doppelagige Modelle nicht möglich!!! Anbringung links!					
Handtuchstange einseitig offen zu Forte Vertikal			Magnetischer Handtuchhalter für Panio-Serie (nicht Crystal)		
Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2	Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
891468W	468 weiss	66,--	892400W	400 weiss	50,--
891468F	468 Farbe	80,--	892400CH	400 chrom	54,--
891526W	526 weiss	76,--	892500W	500 weiss	59,--
891526F	526 Farbe	90,--	892500CH	500 chrom	63,--
891584W	584 weiss	84,--			
891584F	584 Farbe	99,--			
					
Handtuchhalter zu Panio und Panio Duo			Handtuchhalter gerade zu Modell Espacio		
Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2	Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
890445W	445 weiss	35,--	8905001	500 weiss	51,--
890595W	595 weiss	37,--	8905004/F	500 Farbe	63,--
890670W	670 weiss	39,--	8906001	600 weiss	55,--
			8906004/F	600 Farbe	68,--
					
für doppelagige Modelle auf Anfrage möglich!!! Anbringung linke Seite (rechts möglich - bitte anfragen); ab einer Höhe von 1500 mm mittig möglich!					
Handtuchhalter gerade zu Modell Dupo			Handtuchstange einseitig offen zu Panio Vertikal, Panio Plus Vertikal, Panio Crystal (Basic)		
Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2	Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
8907001	500 weiss	51,--	891445W	445 weiss	66,--
8907004/F	500 Farbe	63,--	891445F	445 Farbe	80,--
8908001	600 weiss	55,--	891520W	520 weiss	76,--
8908004/F	600 Farbe	68,--	891520F	520 Farbe	90,--
			891595W	595 weiss	84,--
			891595F	595 Farbe	99,--



magnetischer Handtuchknopf (großer Knopf)

Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89012P00	weiss	16,--
89013P00	chrom	18,--

magnetischer Handtuchknopf (kleiner Knopf)

Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89014P00	weiss	16,--
89015P00	chrom	18,--



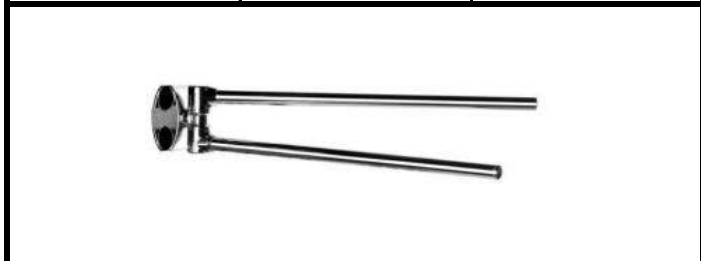
Kleiderhaken für Duschwände mit Rahmen

Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
893300W	weiss	11,--
893400T	transparent	11,--
893500CH	chrom	14,--



Kleiderhaken für Duschwände ohne Rahmen

Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
893000W	weiss	11,--
893100T	transparent	11,--
893200CH	chrom	14,--



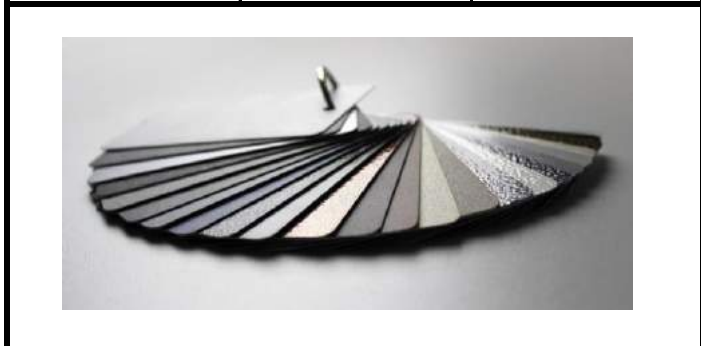
Handtuchstange drehbar für Badheizkörper

Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89016R00	weiss	44,--
89018R00	chrom	59,--



Handtuchablage B = 470 mm

Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
89081S00	R / weiß	56,--
89087S00	R / chrom	70,--






Farbfächer - Sonder- und Strukturfarben

Best. – Nr.:	Typ	Preis € RG 2
xxx	Farbe	50,--



Designarmaturen:

Als Alternative zu Standard- Thermostatventilen und Rücklaufverschraubungen können zur optischen Aufwertung **Design – Armaturen** verwendet werden.





Bilder	Typen	Oberfläche	Best. – Nr.:	Preis € RG 2
	Mittenanschluss-Garnitur (Thermostatventil incl. Kopf und Rücklaufverschraubung) Eckform * ; Vorlauf rechts (nicht fernwärmegeeignet)	weiss	MAG-SIE W	98,--
		chrom	MAG-SIE CH	102,--
		Edelstahl	MAG-SIE E	134,--
	Mittenanschluss-Garnitur (Thermostatventil incl. Kopf und Rücklaufverschraubung) Durchgangsform * ; Vorlauf frei wählbar (nicht fernwärmegeeignet)	weiss	MAG-SID W	98,--
		chrom	MAG-SID CH	102,--
		Edelstahl	MAG-SID E	134,--
	Thermostatventil-Set (incl. Thermostatkopf) Eckform * (nicht fernwärmegeeignet)	weiss	DSET-SIE W	94,--
		chrom	DSET-SIE CH	122,--
		Edelstahl	DSET-SIE E	131,--
	Thermostatventil-Set (incl. Thermostatkopf) Durchgangsform * (nicht fernwärmegeeignet)	weiss	DSET-SID W	82,--
		chrom	DSET-SID CH	86,--
		Edelstahl	DSET-SID E	95,--
	Thermostatventil (incl. Thermostatkopf) Winkeleckform Anschluss links oder rechts * (nicht fernwärmegeeignet)	weiss	WECK-SI W	103,--
		chrom	WECK-SI CH	109,--
		Edelstahl	WECK-SI E	113,--

* bitte um Angabe welches Klemmsset benötigt wird (für 15 mm CU oder für 16x2 Kunststoffrohr)

Universal Anschlussarmaturen


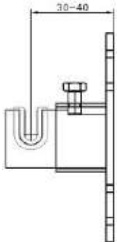
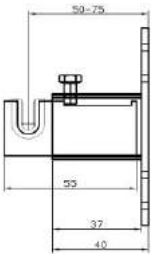
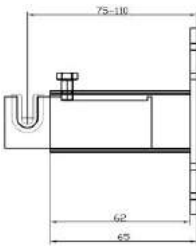
	Mittenanschluss-Garnitur (Eck- oder Durchgangsform, Vorlauf links oder rechts, Eurokonus) (geeignet für Fernwärme)	weiss	MAG-UNI W	82,--
	Mittenanschluss-Garnitur (Eck- oder Durchgangsform, Vorlauf links oder rechts, Eurokonus) (geeignet für Fernwärme)	chrom	MAG-UNI CH	87,--

Designarmaturen:

Bilder	Typen	Oberfläche	Best. – Nr.:	Preis € RG 2
	Ventilset für Misch- oder Warmwasserbetrieb incl. Thermostatkopf Eckform *Eurokonus **Klemmset bitte angeben! Bereits im Preis inkludiert!	Weiß	PT3570W	149,--
		Chrom	PT3570CH	158,--
	Mittenanschluss - Garnitur für Misch- oder Warmwasserbetrieb incl. Thermostatkopf Eckform *Eurokonus , Vorlauf rechts **Klemmset bitte angeben! Bereits im Preis inkludiert!	Weiß	PT3571W	139,--
		Chrom	PT3571CH	149,--
	Klemmset für 15 mm CU-Rohr (nur passend zu PT-Garnituren)		PTA335	9,--
				

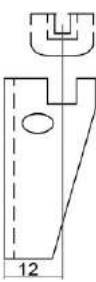
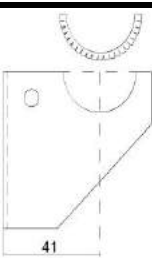

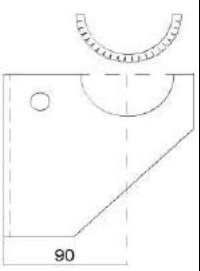
Montagesets für Heizkörper

(beinhalten die Halterungen, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen)

	Halterung Typ	Passend zu Modell	Farbe	Best. – Nr.:	Preis € RG 2
	Kunststoffhalterung STN 3fach Rohr Ø 15 - 28 mm Rohrlücke: 11 - 22 mm	Eco-Plus, Eco-Swing, Classic, Ponera, Velon, Trapezo	weiss	34810	25,--
			chrom	34811	29,--
	Kunststoffhalterung STN 4fach Rohr Ø 15 - 28 mm Rohrlücke: 11 - 22 mm	Classic ab H = 1838 mm, Velon ab H = 1838 mm Ponera ab H = 1838mm, Trapezo ab H = 1742 mm, Rondeo, Sculpa	weiss	34820	25,--
			chrom	34821	29,--
	Metallhalterung W185 4-fach Wand-Mitte Einlagelassche 30-40 mm	Panio vertikal, Panio Duo vertikal, Panio horizontal, Panio Duo horizontal, Panio mit Spiegel, Panio Plus vertikal, Panio Plus Duo vertikal, Panio Plus horizontal, Panio Plus Duo horizontal, Panio Crystal, Panio Crystal Basic, Panio Crystal LED Titan vertikal, Titan Duo vertikal, Titan horizontal, Titan Duo horizontal, Forte vertikal, Forte Duo vertikal, Forte horizontal, Forte Duo horizontal	weiss	34892	56,--
	Metallhalterung W186 4-fach Wand-Mitte Einlagelassche 50-75 mm		weiss	34893	64,--
	Metallhalterung W187 4-fach Wand-Mitte Einlagelassche 75-110 mm		weiss	34894	71,--


Montagesets für Heizkörper

(beinhalten die Halterungen, Schrauben, Dübel, Blind- und Entlüftungsstopfen)

	Halterung Typ	Passend zu Modell	Farbe	Best. – Nr.:	Preis € RG 2
	Metallhalterung 4-fach inkl. Schallschutz	Panio Vertikal, Panio Duo Vertikal, Panio horizontal, Panio Duo horizontal, Panio mit Spiegel, Panio Plus vertikal, Panio Plus doppellagig, Panio Crystal, Panio Crystal Basic, Panio Crystal LED, Forte Vertikal, Forte Duo Vertikal, Forte horizontal, Forte Duo Horizontal, Titan, Titan Duo	weiss	34850	28,--
			Farbe	34851	38,--
	Metallhalterung 4-fach inkl. Schallschutz	Espacio, Espacio Vierkant, Dupo, Dupo Vierkant, Taurus vertikal, Espacio Edelstahl, Dupo Edelstahl	weiss	34860	38,--
			Farbe	34861	48,--
			Edelstahl	34862	93,--
	Metallhalterung 4-fach inkl. Schallschutz	Espacio Duo	weiß	34870	47,--
			Farbe	34872	56,--
	Metallhalterung 4-fach inkl. Schallschutz	Taurus Duo	weiß	34880	47,--
			Farbe	34881	56,--

Elektrische Beheizung

Grundsätzliches

Ob ein Wärmekörper von Corpotherma überhaupt elektrisch beheizt werden kann, ist im Prospekt durch das Piktogramm dargestellt 

In diesem Fall ist in der Preisliste des entsprechenden Modells für die verschiedenen Größen die zu wählende Heizstab – Leistung (300, 600, 900, 1200 Watt) aufgeführt.

Die elektrische Beheizung von Wärmekörpern bietet 2 Betriebsarten.

Betriebsarten

1) Der Wärmekörper soll über das normale Heizwasser beheizt werden und nur bei Bedarf – z.B. im Frühjahr oder Herbst, wenn die zentrale Heizwasseranlage noch außer Betrieb ist – mit Hilfe eines elektrischen Heizstabes Wärme abgeben. Diese Betriebsart nennt man **„Mischbetrieb“**. Die auf Seite 98 aufgelisteten Armaturen erlauben dabei die Montage des Heizstabes und des Thermostatventils.

2) Der Wärmekörper soll ausschließlich durch einen elektrischen Heizstab betrieben werden, um z.B. ein Badezimmer zu beheizen, wenn kein Heizwasser zur Verfügung steht, oder wenn die Anbindung des Wärmekörpers an die zentrale Heizwasserversorgung – z.B. in Mietwohnungen - nicht erlaubt ist.

Diese Betriebsart nennt man **„Rein elektrischer Betrieb“**.

Dies erfordert die Befüllung des Wärmekörpers mit einem Gemisch aus Wasser und Thermoflüssigkeit (zur Wärmeleitung und zum Korrosions- und Frostschutz) und die Montage eines Überdruckventils, das beim erstmaligen Beheizen etwas Flüssigkeit austreten lässt, sofern der Wärmekörper zu stark gefüllt wurde (die Flüssigkeit dehnt sich ja bei Erwärmung aus)

Zirkulation bei rein elektrischen Modellen:

ACHTUNG: bei Modellen in rein elektrischer Ausführung kann es zu Unterschieden in der Wärmeverteilung kommen. Im oberen Bereich erreicht das Wärmemodell eine höhere Oberflächentemperatur, als im unteren Bereich. Dies ist normal und bedeutet nicht, dass der Heizkörper nicht funktioniert.



Heizstäbe

Corpotherma bietet **7 verschiedene Ausführungen von Heizstäben** mit z.T. 300, 600, 900 oder 1200 Watt an. Dabei ist jeder Heizstab mit einem internen Thermoschalter ausgestattet, der den Heizstab ausschaltet, wenn eine bestimmte max. Temperatur der ihn umgebenden Flüssigkeit oder die gewünschte Raumtemperatur erreicht ist und der ihn wieder einschaltet, wenn die Flüssigkeit wieder um einen bestimmten Wert abgekühlt ist. Der Heizstab versucht also den Wärmekörper ständig auf einem bestimmten mit einer Hysterese versehenen Temperaturniveau von ca. 70°C zu halten.

Sollte der im Stab eingebaute Thermoschalter einmal versagen, d.h. nicht mehr abschalten, so sorgt eine ebenfalls im Stab eingebaute Schmelzsicherung, dass der Strom unterbrochen wird. Allerdings ist der Heizstab dann nicht mehr reparabel.

Corpotherma bietet folgende verschiedene Heizstab-Modelle an:

Heizstab Typ 1:	Mit Schukostecker, eingebautem Thermoelement und Übertemperatursicherung. VDE - geprüft. Schutzklasse: IP 64
Heizstab Typ 2:	Wie Typ 1 jedoch kombiniert mit beleuchtetem Ein-Aus - Schalter, Schutzklasse: IP 54
Heizstab Typ 3 analog:	Mit Schukostecker, integriertem Raumthermostat und vier Funktionen: Komfort, Boostfunktion, Standby, Timer und integrierter analoger Steuerung, Schutzklasse: IP 44
Heizstab Typ 4 digital:	Komfort-Mode (Raumtemperatur), Nachtmodus, Frostschutzfunktion, 2h - Boost, Tages- und Wochenprogramm, Eco-Mode, Fernbedienung, Schutzklasse: IP 44
Heizstab Typ 5:	Mit Schukostecker und verschiedenen Funktionen: Komfort, Boostfunktion, Standby, Anti-Frost, Timer 12 h oder 24 h, regelt die Oberflächentemperatur, Schutzklasse: IP 44
Heizstab Typ 6:	Komfort-Mode (Raumtemperatur), Nachtmodus, Frostschutzfunktion, 2h - Boost, Tages- und Wochenprogramm, Eco-Mode, Schutzklasse: IP 44
Heizstab Typ 7:	Komfort-Mode (Raumtemperatur), Frostschutzfunktion, 2h - Boost, Tagesprogramm, Eco-Mode, über App bedienbar (Bluetooth); Schutzklasse: IP 44

Der Heizstab Typ 1 eignet sich dazu, mit einer separaten Steuerung kombiniert zu werden, die Typen 3, 4 und 5 besitzen integrierte Steuerungen, werden also ohne zusätzliche Steuerungen betrieben.

Der Typ 2 wird in erster Linie dann gewählt, wenn die elektrische Beheizung von Hand ein- und ausgeschaltet werden soll. Die Kabellängen aller 7 Typen beträgt ca. 1,2 m

Elektrische Beheizung

Steuerungen

1. Thermotimer (S. 104)

Die einfachste und preisgünstigste Lösung stellt der Thermotimer dar. Das Gerät wird in eine Steckdose gesteckt und enthält seinerseits eine Steckdose, in die der Stecker des Heizstabes eingesteckt wird, eine Uhr und einen Temperatursensor, der die Raumtemperatur misst.

Es können pro Tag max. 3 Zeitintervalle mit jeweils einer wählbaren Raumtemperatur eingestellt werden. Wenn die eingestellten Temperaturen erreicht werden, wird der Heizstab ausgeschaltet, wenn die programmierten Temperaturen unterschritten werden schaltet sich der Heizstab wieder ein.

2. Sender – Empfänger – Systeme (S. 104)

Sender und Empfänger sind nur im Set erhältlich. Beide Empfängerarten sind auf 230V/15A ausgelegt, entweder als Fix-Verdrahtung oder mit einer Steckdose für eine rasche Montage. Der Sender verfügt über ein großes LCD-Display. Betriebsarten: Komfort, Absenken, Frostschutz, AUTO und Wochen-/ Tagesprogrammierung.

Sie benötigen bei:

- 1. Mischbetrieb:**
- ▶ Wärmekörper
 - ▶ passenden Heizstab (S. 103)
 - ▶ passendes Ventil (S. 98)
 - ▶ Steuerung (wenn gewünscht - S. 104)
- 2. Rein elektrischer Betrieb:**
- ▶ Wärmekörper
 - ▶ passenden Heizstab (S. 103)
 - ▶ Thermoflüssigkeit (bei Wärmekörpern mit H unter 800 mm 1ltr.; von 800 mm bis 1250 mm 2 ltr.; darüber 3 ltr.)
 - ▶ Stopfenset (bestehend aus Überdruckventil und Verschlussstopfen)
 - ▶ Steuerung (wenn gewünscht - S. 104)

Vorschlag: Machen Sie sich das Leben leichter und bestellen Sie den komplett befüllten Heizkörper von corpotherna, anstatt die Befüllung selbst durchzuführen.

Sie müssen dazu lediglich den Heizkörper und den Heizstab (und - wenn gewünscht - die Steuerung) bestellen und zusätzlich die Befüllung (siehe Pos. 4)

Wenn Sie dazu noch Fragen haben, so rufen Sie uns einfach an oder senden Sie ein mail oder ein Fax!

3. Sonstiges

	Modell	Bemerkungen	Best. – Nr.:	Preis € RG 2
	Thermoflüssigkeit	1 ltr. - Gebinde	0700140	19,--
	T – Stück ½"	weiß	0700120	9,--
	T – Stück ½"	chrom	0700121	13,--
	Stopfenset *		0700170	12,--

* bestehend aus einem Überdruckventil ½" (am oberen Ende des Sammelrohres montieren) und einem ½" Verschlussstopfen (am unteren Ende des Sammelrohres montieren)

4. Konfektionierung für rein elektrischen Betrieb **

Befüllung des **ausgewählten** Wärmekörpers mit einem Gemisch aus Wasser und Thermoflüssigkeit, Montage des **ausgewählten** Heizstabes und des Stopfensets sowie Funktionstest.

	Heizstableistung	Heizstab rechts Best. – Nr.:	Heizstab links Best. – Nr.:	Preis € RG 2
	300 Watt	070540	070541	69,--
	600 Watt	070545	070546	79,--
	900 Watt	070550	070551	89,--
	1200 Watt	070555	070556	99,--

**** Achtung: Preise zuzüglich Wärmekörper, Heizstab und - sofern gewünscht - Steuerung!!**







HEIZSTÄBE

MODELL	LEISTUNG (Watt)	BEST.NR.:	PREIS € RG 2
 <p>Typ 1: mit eingebautem Thermoelement, Übertemperatursicherung und Schukostecker</p>	300	HS 300 WT1	61,--
	600	HS 600 WT1	64,--
	900	HS 900 WT1	69,--
	1200	HS 1200 WT1	73,--
 <p>Typ 2: mit eingebautem Thermoelement, Übertemperatursicherung, Ein-Ausschalter mit Anzeigeleuchte und Schukostecker</p>	300	HS 300 WT2	83,--
	600	HS 600 WT2	88,--
	900	HS 900 WT2	93,--
	1200	HS 1200 WT2	97,--
 <p>Typ 3: wie Typ 1, jedoch mit integriertem Raumthermostat und Zusatzfunktionen. Analoge Ausführung in weiss</p>	300	HS 300 WT3 W	101,--
	600	HS 600 WT3 W	104,--
	900	HS 900 WT3 W	106,--
 <p>Typ 3: wie Typ 1, jedoch mit integriertem Raumthermostat und Zusatzfunktionen. Analoge Ausführung in chrom</p>	300	HS 300 WT3 CH	105,--
	600	HS 600 WT3 CH	109,--
	900	HS 900 WT3 CH	111,--
 <p>Typ 4: Komfort-Mode (Raumtemperatur), Nachtmodus, Forstschutzfunktion, 2h - Boost, Tages- und Wochenprogramm, Eco-Mode, Fernbedienung Digitale Ausführung in weiss</p>	300	HS 300 WT4 W	102,--
	600	HS 600 WT4 W	109,--
	900	HS 900 WT4 W	113,--
 <p>Typ 4: Komfort-Mode (Raumtemperatur), Nachtmodus, Forstschutzfunktion, 2h - Boost, Tages- und Wochenprogramm, Eco-Mode, Fernbedienung Digitale Ausführung in chrom</p>	300	HS 300 WT4 CH	114,--
	600	HS 600 WT4 CH	116,--
	900	HS 900 WT4 CH	121,--
 <p>Typ 5: regelt die Heizkörper-Oberflächentemperatur (nicht die Raumtemperatur) und Zusatzfunktionen. Ausführung in weiss</p>	300	HS 300 WT5 W	96,--
	600	HS 600 WT5 W	98,--
	900	HS 900 WT5 W	102,--
 <p>Typ 5: regelt die Heizkörper-Oberflächentemperatur (nicht die Raumtemperatur) und Zusatzfunktionen. Ausführung in chrom.</p>	300	HS 300 WT5 CH	102,--
	600	HS 600 WT5 CH	104,--
	900	HS 900 WT5 CH	110,--
 <p>Typ 6: Komfort-Mode (Raumtemperatur), Nachtmodus, Forstschutzfunktion, 2h - Boost, Tages- und Wochenprogramm, Eco-Mode Digitale Ausführung in weiss</p>	300	HS 300 WT6	103,--
	600	HS 600 WT6	106,--
	900	HS 900 WT6	109,--
	1200	HS 1200 WT6	112,--
 <p>Typ 7: Komfort-Mode (Raumtemperatur), Forstschutzfunktion, 2h - Boost, Tagesprogrammierung, Eco-Modus, über App bedienbar.</p>	300	HS 300 WT7	181,--
	600	HS 600 WT7	184,--
	900	HS 900 WT7	187,--
	1200	HS 1200 WT7	189,--









STEUERUNGEN

Steuerungen nur in Verbindung mit Heizstab Typ 1 sinnvoll

	MODELL		BEST.NR.:	PREIS € RG 2
		Steuerung Thermotimer: Thermotimer (Uhr mit Thermostat) mit Stecker und Steckdose. Es kann für max. 3 Zeitintervalle pro Tag je eine Raumtemperatur gewählt werden, bei deren Unterschreitung der Verbraucher (Heizstab) ein - und bei deren Überschreitung er ausgeschaltet wird.	TU - 1	89,--
		Steuerung Funk digital: Die Funksteuerung digital zur fixen Verdrahtung, funktioniert in Kombination mit einem programmierbaren Sender, welcher durch zwei AA-Batterien betrieben wird. Der Sender hat zahlreiche Funktionen, so z.B. Tages- und Wochenprogrammierung, Boostfunktion, Abwesenheitsprogrammierung. Außerdem verfügt sie über einen großen und komfortablen LCD-Display.	0700236	179,--
		Steuerung Funk / Steckdose digital Die Funksteuerung digital mit Steckdose für den Heizstab, funktioniert ebenfalls in Kombination mit einem programmierbarem Sender, welcher durch zwei AA-Batterien betrieben wird. Der Sender hat zahlreiche Funktionen, so wie z.B. Tages- und Wochenprogrammierung, Boostfunktion, Abwesenheitsprogrammierung. Außerdem verfügt sie über einen großen und komfortablen LCD-Display.	0700235	179,--

ARMATUREN FÜR MISCHBETRIEB

	MODELL		BEST.NR.:	PREIS € RG 2
			Ventilset für Misch- oder Warmwasserbetrieb incl. Thermostatkopf Eckform *Eurokonus **Klemmset bitte angeben! Bereits im Preis inkludiert!	Weiß PT3570W 149,--
			Mittenanschluss - Garnitur für Misch- oder Warmwasserbetrieb incl. Thermostatkopf Eckform *Eurokonus **Klemmset bitte angeben! Bereits im Preis inkludiert!	Weiß PT3571W 139,--
				Chrom PT3570CH 158,--
				Chrom PT3571CH 149,--



ECO-PLUS rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **65 - 83 mm variabel**

Wand - Vorderkante: **78 - 98 mm variabel**

Sammelrohre: **D-Profile 40 x 30 mm**

Horizontalrohre: **Ø 22 mm**

Bautiefe: **30 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
ECP 82/50	300	288,-	319,-	344,-	350,-	345,-	362,-	337,-	345,-	347,-	456,-
ECP 82/60	300	293,-	324,-	349,-	355,-	350,-	367,-	342,-	350,-	352,-	461,-
ECP 82/70	600	316,-	350,-	372,-	379,-	379,-	389,-	364,-	372,-	375,-	484,-
ECP 112/50	600	318,-	352,-	374,-	381,-	381,-	391,-	366,-	374,-	377,-	486,-
ECP 112/60	600	332,-	366,-	388,-	395,-	395,-	405,-	380,-	388,-	391,-	500,-
ECP 112/70	600	338,-	372,-	394,-	401,-	401,-	411,-	386,-	394,-	397,-	506,-
ECP 145/50	900	375,-	409,-	427,-	434,-	437,-	448,-	421,-	433,-	431,-	540,-
ECP 145/60	900	384,-	418,-	436,-	443,-	446,-	457,-	430,-	442,-	440,-	549,-
ECP 145/70	900	393,-	427,-	445,-	452,-	455,-	466,-	439,-	451,-	449,-	558,-
ECP 175/50	900	405,-	439,-	457,-	464,-	467,-	478,-	451,-	463,-	461,-	570,-
ECP 175/60	900	417,-	451,-	469,-	476,-	479,-	490,-	463,-	475,-	473,-	582,-
ECP 175/70	900	437,-	471,-	489,-	496,-	499,-	510,-	483,-	495,-	493,-	602,-



ECO-SWING rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **60 - 82 mm variabel**

Wand - Vorderkante: **90 - 112 mm**

Sammelrohre: **D-Profile 40 x 30 mm**

Horizontalrohre: **Ø 22 mm**

Bautiefe: **40 - 50 mm (je nach Baubreite)**

(leicht gebogen)

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
ECS 82/50	300	300,-	331,-	356,-	362,-	357,-	374,-	349,-	357,-	359,-	468,-
ECS 82/60	300	308,-	339,-	364,-	370,-	365,-	382,-	357,-	365,-	367,-	476,-
ECS 82/70	600	332,-	366,-	388,-	395,-	395,-	405,-	380,-	388,-	391,-	500,-
ECS 112/50	600	339,-	373,-	395,-	402,-	402,-	412,-	387,-	395,-	398,-	507,-
ECS 112/60	600	348,-	382,-	404,-	411,-	411,-	421,-	396,-	404,-	407,-	516,-
ECS 112/70	600	356,-	390,-	412,-	419,-	419,-	429,-	404,-	412,-	415,-	524,-
ECS 145/50	900	395,-	429,-	447,-	454,-	457,-	468,-	441,-	453,-	451,-	560,-
ECS 145/60	900	405,-	439,-	457,-	464,-	467,-	478,-	451,-	463,-	461,-	570,-
ECS 145/70	900	415,-	449,-	467,-	474,-	477,-	488,-	461,-	473,-	471,-	580,-
ECS 175/50	900	428,-	462,-	480,-	487,-	490,-	501,-	474,-	486,-	484,-	593,-
ECS 175/60	900	441,-	475,-	493,-	500,-	503,-	514,-	487,-	499,-	497,-	606,-
ECS 175/70	900	464,-	498,-	516,-	523,-	526,-	537,-	510,-	522,-	520,-	629,-



CLASSIC rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **65 - 83 mm variabel**

Wand - Vorderkante: **80 - 98 mm variabel**

Sammelrohre: **D-Profile 40 x 30 mm**

Horizontalrohre: **Ø 22 mm**

Bautiefe: **30 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
CL 76/45	300	333,--	364,--	389,--	395,--	390,--	407,--	382,--	390,--	392,--	501,--
CL 76/50	300	337,--	368,--	393,--	399,--	394,--	411,--	386,--	394,--	396,--	505,--
CL 76/60	300	340,--	371,--	396,--	402,--	397,--	414,--	389,--	397,--	399,--	508,--
CL 120/45	600	395,--	429,--	451,--	458,--	458,--	468,--	443,--	451,--	454,--	563,--
CL 120/50	600	399,--	433,--	455,--	462,--	462,--	472,--	447,--	455,--	458,--	567,--
CL 120/60	600	403,--	437,--	459,--	466,--	466,--	476,--	451,--	459,--	462,--	571,--
CL 120/75	900	433,--	467,--	485,--	492,--	495,--	506,--	479,--	491,--	489,--	598,--
CL 161/45	600	416,--	450,--	472,--	479,--	479,--	489,--	464,--	472,--	475,--	584,--
CL 161/50	600	419,--	453,--	475,--	482,--	482,--	492,--	467,--	475,--	478,--	587,--
CL 161/60	900	442,--	476,--	494,--	501,--	504,--	515,--	488,--	500,--	498,--	607,--
CL 161/75	900	453,--	487,--	505,--	512,--	515,--	526,--	499,--	511,--	509,--	618,--
CL 183/45	900	460,--	494,--	512,--	519,--	522,--	533,--	506,--	518,--	516,--	625,--
CL 183/50	900	463,--	497,--	515,--	522,--	525,--	536,--	509,--	521,--	519,--	628,--
CL 183/60	900	470,--	504,--	522,--	529,--	532,--	543,--	516,--	528,--	526,--	635,--
CL 183/75	1200	500,--	533,--	-	-	-	-	-	-	554,--	662,--



SCULPA rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **62 - 80 mm variabel**

Wand - Vorderkante: **161 - 179 mm**

Sammelrohre: **Halbrund 40 x 30 mm**

Horizontalrohre: **Ø 18 mm**

Bautiefe: **106 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
SC 76/45	300	534,--	565,--	590,--	596,--	591,--	608,--	583,--	591,--	593,--	702,--
SC 76/60	600	565,--	599,--	621,--	628,--	628,--	638,--	613,--	621,--	624,--	733,--
SC 76/75	600	575,--	609,--	631,--	638,--	638,--	648,--	623,--	631,--	634,--	743,--
SC 117/45	600	654,--	688,--	710,--	717,--	717,--	727,--	702,--	710,--	713,--	822,--
SC 117/60	600	668,--	702,--	724,--	731,--	731,--	741,--	716,--	724,--	727,--	836,--
SC 117/75	600	694,--	728,--	750,--	757,--	757,--	767,--	742,--	750,--	753,--	862,--
SC 172/45	900	786,--	820,--	838,--	845,--	848,--	859,--	832,--	844,--	842,--	951,--
SC 172/60	1200	820,--	853,--	-	-	-	-	-	-	860,--	968,--
SC 172/75	1200	859,--	892,--	-	-	-	-	-	-	898,--	1006,--



PANIO UP rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **60 mm**

Wand - Vorderkante: **91 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Horizontalrohre: **70 x 8 mm**

Bautiefe: **86 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PA 74/50	300	448,--	479,--	504,--	510,--	505,--	522,--	497,--	505,--	507,--	616,--
PA 74/60	300	474,--	505,--	530,--	536,--	531,--	548,--	523,--	531,--	533,--	642,--
PA 74/70	300	503,--	534,--	559,--	565,--	560,--	577,--	552,--	560,--	562,--	671,--
PA 119/50	600	661,--	695,--	717,--	724,--	724,--	734,--	709,--	717,--	720,--	829,--
PA 119/60	600	720,--	754,--	776,--	873,--	783,--	793,--	768,--	776,--	779,--	888,--
PA 119/70	900	828,--	862,--	880,--	887,--	890,--	901,--	874,--	886,--	884,--	993,--
PA 149/50	600	742,--	776,--	798,--	805,--	805,--	815,--	790,--	798,--	801,--	910,--
PA 149/60	900	821,--	855,--	873,--	8880,--	883,--	894,--	867,--	879,--	877,--	986,--
PA 149/70	900	914,--	948,--	966,--	973,--	976,--	987,--	960,--	972,--	970,--	1079,--
PA 172/50	900	843,--	877,--	895,--	902,--	905,--	916,--	889,--	901,--	899,--	1008,--
PA 172/60	900	941,--	975,--	993,--	1000,--	1003,--	1014,--	987,--	999,--	997,--	1106,--
PA 172/70	900	1016,--	1050,--	1068,--	1075,--	1078,--	1089,--	1062,--	1074,--	1072,--	1181,--



SIRIUS rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **60 mm**

Wand - Vorderkante: **97 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Horizontalrohre: **Ø 22 mm**

Bautiefe: **77 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
SIR 127/50	600	706,--	740,--	762,--	769,--	769,--	779,--	754,--	762,--	765,--	874,--
SIR 127/60	600	800,--	834,--	856,--	863,--	863,--	873,--	848,--	856,--	859,--	968,--
SIR 156/50	600	813,--	847,--	869,--	876,--	876,--	886,--	861,--	869,--	872,--	981,--
SIR 156/60	900	901,--	935,--	953,--	960,--	963,--	974,--	947,--	959,--	957,--	1066,--
SIR 178/50	900	914,--	948,--	966,--	973,--	976,--	987,--	960,--	972,--	970,--	1079,--
SIR 178/60	900	1021,--	1055,--	1073,--	1080,--	1083,--	1094,--	1067,--	1079,--	1077,--	1186,--



LUINA rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: 60 mm
 Wand - Vorderkante: 86 mm
 Sammelrohre: Trapez-Profil 56 x 34 mm
 Horizontalrohre: 30 x 10 mm
 Bautiefe: ca. 85 mm (je nach Baubreite)

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
LUI 76/48	300	303,--	334,--	359,--	365,--	360,--	377,--	352,--	360,--	362,--	471,--
LUI 76/58	300	318,--	349,--	374,--	380,--	375,--	392,--	367,--	375,--	377,--	486,--
LUI 76/68	300	339,--	370,--	395,--	401,--	396,--	413,--	388,--	396,--	398,--	507,--
LUI 94/48	300	335,--	366,--	391,--	397,--	392,--	409,--	384,--	392,--	394,--	503,--
LUI 94/58	300	360,--	391,--	416,--	422,--	417,--	434,--	409,--	417,--	419,--	528,--
LUI 94/68	600	399,--	433,--	455,--	462,--	462,--	472,--	447,--	455,--	458,--	567,--
LUI 121/48	300	376,--	407,--	432,--	438,--	433,--	450,--	425,--	433,--	435,--	544,--
LUI 121/58	600	431,--	465,--	487,--	494,--	494,--	504,--	479,--	487,--	490,--	599,--
LUI 121/68	600	462,--	496,--	518,--	525,--	525,--	535,--	510,--	518,--	521,--	630,--
LUI 139/48	600	433,--	467,--	489,--	496,--	496,--	506,--	481,--	489,--	492,--	601,--
LUI 139/58	600	465,--	499,--	521,--	528,--	528,--	538,--	513,--	521,--	524,--	633,--
LUI 139/68	900	521,--	555,--	573,--	580,--	583,--	594,--	567,--	579,--	577,--	686,--
LUI 171/48	600	490,--	524,--	546,--	553,--	553,--	563,--	538,--	546,--	549,--	658,--
LUI 171/58	900	553,--	587,--	605,--	612,--	615,--	626,--	599,--	611,--	609,--	718,--
LUI 171/68	900	595,--	629,--	647,--	654,--	657,--	668,--	641,--	653,--	651,--	760,--



VENUS rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: 60 mm
 Wand - Vorderkante: 75 mm
 Sammelrohre: 30 x 30 mm
 Horizontalrohre: 30 x 30 mm
 Bautiefe: 70 mm

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
VEN 87/50	300	383,--	414,--	439,--	445,--	440,--	457,--	432,--	440,--	442,--	551,--
VEN 87/60	300	412,--	443,--	468,--	474,--	469,--	486,--	461,--	469,--	471,--	580,--
VEN 87/70	300	442,--	473,--	498,--	504,--	499,--	516,--	491,--	499,--	501,--	610,--
VEN 123/50	300	461,--	492,--	517,--	523,--	518,--	535,--	510,--	518,--	520,--	629,--
VEN 123/60	300	496,--	527,--	552,--	558,--	553,--	570,--	545,--	553,--	555,--	664,--
VEN 123/70	600	559,--	593,--	615,--	622,--	622,--	632,--	607,--	615,--	618,--	727,--
VEN 147/50	300	513,--	544,--	569,--	575,--	570,--	587,--	562,--	570,--	572,--	681,--
VEN 147/60	600	570,--	604,--	626,--	633,--	633,--	643,--	618,--	626,--	629,--	738,--
VEN 147/70	600	623,--	657,--	679,--	686,--	686,--	696,--	671,--	679,--	682,--	791,--
VEN 171/50	600	570,--	604,--	626,--	633,--	633,--	643,--	618,--	626,--	629,--	738,--
VEN 171/60	600	637,--	671,--	693,--	700,--	700,--	710,--	685,--	693,--	696,--	805,--
VEN 171/70	900	704,--	738,--	756,--	763,--	766,--	777,--	750,--	762,--	760,--	869,--



PANIO SCALA rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **60 mm**

Wand - Vorderkante: **91 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Horizontalrohre: **70 x 8 mm**

Bautiefe: **86 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PAS 97/50	600	578,--	612,--	634,--	641,--	641,--	651,--	626,--	634,--	637,--	746,--
PAS 142/60	900	801,--	835,--	853,--	860,--	863,--	874,--	847,--	859,--	857,--	966,--
PAS 172/60	900	958,--	992,--	1010,--	1017,--	1020,--	1031,--	1004,--	1016,--	1014,--	1123,--



PANIO SCALA DUO rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **56 mm**

Wand - Vorderkante: **86 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Horizontalrohre: **70 x 8 mm**

Bautiefe: **74 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PASD 97/50	900	715,--	749,--	767,--	774,--	777,--	788,--	761,--	773,--	771,--	880,--
PASD 119/50	1200	836,--	869,--	-	-	-	-	-	-	875,--	983,--
PASD 119/60	1200	860,--	893,--	-	-	-	-	-	-	899,--	1007,--
PASD 142/60	1200	1014,--	1047,--	-	-	-	-	-	-	1049,--	1157,--
PASD 172/50	1200	1185,--	1218,--	-	-	-	-	-	-	1216,--	1324,--
PASD 172/60	1200	1211,--	1244,--	-	-	-	-	-	-	1241,--	1349,--



PONERA rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **38 - 56 mm (variabel)**

Wand - Vorderkante: **75 -93 mm (variabel)**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Horizontalrohre: **Ø 22 mm**

Bautiefe: **52 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PO 76/50	300	435,--	466,--	491,--	497,--	492,--	509,--	484,--	492,--	494,--	603,--
PO 76/60	300	449,--	480,--	505,--	511,--	506,--	523,--	498,--	506,--	508,--	617,--
PO 76/75	600	479,--	513,--	535,--	542,--	542,--	552,--	527,--	535,--	538,--	647,--
PO 120/50	600	526,--	560,--	582,--	589,--	589,--	599,--	574,--	582,--	585,--	694,--
PO 120/60	600	537,--	571,--	593,--	600,--	600,--	610,--	585,--	593,--	596,--	705,--
PO 120/75	600	551,--	585,--	607,--	614,--	614,--	624,--	599,--	607,--	610,--	719,--
PO 161/50	900	585,--	619,--	641,--	648,--	648,--	658,--	633,--	641,--	644,--	753,--
PO 161/60	900	617,--	651,--	669,--	676,--	679,--	690,--	663,--	675,--	673,--	782,--
PO 161/75	900	632,--	666,--	684,--	691,--	694,--	705,--	678,--	690,--	688,--	797,--
PO 183/50	900	674,--	708,--	726,--	733,--	736,--	747,--	720,--	732,--	730,--	839,--
PO 183/60	900	687,--	721,--	739,--	746,--	749,--	760,--	733,--	745,--	743,--	852,--
PO 183/75	900	730,--	763,--	-	-	-	-	-	-	784,--	892,--



PONERA DUO rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **90 112 mm (variabel)**

Wand - Vorderkante: **126 - 146 mm (variabel)**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Horizontalrohre: **Ø 22 mm**

Bautiefe: **74 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
POD 76/50	600	682,--	716,--	738,--	745,--	745,--	755,--	730,--	738,--	741,--	850,--
POD 76/60	600	707,--	741,--	763,--	770,--	770,--	780,--	755,--	763,--	766,--	875,--
POD 76/75	600	729,--	763,--	785,--	792,--	792,--	802,--	777,--	785,--	788,--	897,--
POD 120/50	900	840,--	874,--	892,--	899,--	902,--	913,--	886,--	898,--	896,--	1005,--
POD 120/60	900	862,--	896,--	914,--	921,--	924,--	935,--	908,--	920,--	918,--	1027,--
POD 120/75	900	887,--	921,--	939,--	946,--	949,--	960,--	933,--	945,--	943,--	1052,--
POD 161/50	900	952,--	986,--	1004,--	1011,--	1014,--	1025,--	998,--	1010,--	1008,--	1117,--
POD 161/60	1200	994,--	1027,--	-	-	-	-	-	-	1030,--	1138,--
POD 161/75	1200	1022,--	1055,--	-	-	-	-	-	-	1057,--	1165,--
POD 183/50	1200	1170,--	1203,--	-	-	-	-	-	-	1136,--	1244,--
POD 183/60	1200	1128,--	1161,--	-	-	-	-	-	-	1160,--	1268,--
POD 183/75	1200	1170,--	1203,--	-	-	-	-	-	-	1201,--	1309,--



URANUS rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **60 - 70 mm (variabel)**

Wand - Vorderkante: **75 - 85 mm**

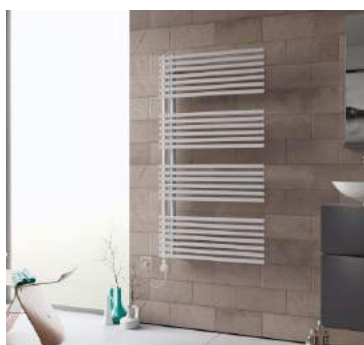
Sammelrohre: **30 x 30 mm**

Horizontalrohre: **20 x 20 mm**

Bautiefe: **75 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
UR 74/50	300	561,--	592,--	617,--	623,--	618,--	635,--	610,--	618,--	620,--	729,--
UR 74/60	300	639,--	670,--	695,--	701,--	696,--	713,--	688,--	696,--	698,--	807,--
UR 126/50	300	734,--	765,--	790,--	796,--	791,--	808,--	783,--	791,--	793,--	902,--
UR 126/60	300	818,--	849,--	874,--	880,--	875,--	892,--	867,--	875,--	877,--	986,--



CRIDO UP rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **60 mm**

Wand - Vorderkante: **96 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Horizontalrohre: **20 x 20 mm**

Bautiefe: **91 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
CU 88/50	300	483,--	514,--	539,--	545,--	540,--	557,--	532,--	540,--	542,--	651,--
CU 88/60	300	521,--	552,--	577,--	583,--	578,--	595,--	570,--	578,--	580,--	689,--
CU 117/50	600	594,--	628,--	650,--	657,--	657,--	667,--	642,--	650,--	653,--	762,--
CU 117/60	600	647,--	681,--	703,--	710,--	710,--	720,--	695,--	703,--	706,--	815,--
CU 143/50	600	675,--	709,--	731,--	738,--	738,--	748,--	723,--	731,--	734,--	843,--
CU 143/60	600	739,--	773,--	795,--	802,--	802,--	812,--	787,--	795,--	798,--	907,--



SCALA CHROM rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **65 mm**

Wand - Vorderkante: **100 mm**

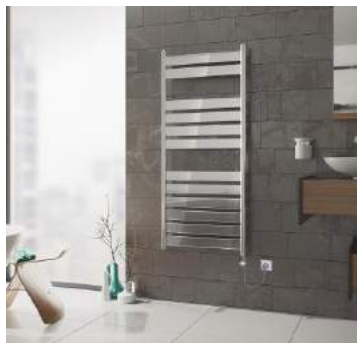
Sammelrohre: **Ø 32 mm**

Horizontalrohre: **60 x 10 mm**

Bautiefe: **95 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
SCC 95/50	300	721,--	752,--	777,--	783,--	778,--	795,--	770,--	778,--	780,--	889,--
SCC 130/50	300	867,--	898,--	923,--	929,--	924,--	941,--	916,--	924,--	926,--	1035,--



SCALA VERA CHROM rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **65 mm**

Wand - Vorderkante: **81 mm**

Sammelrohre: **Ø 32 mm**

Horizontalrohre: **60 x 10 mm**

Bautiefe: **85 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
SCV 80/50	300	682,--	713,--	738,--	744,--	739,--	756,--	731,--	739,--	741,--	850,--
SCV 120/60	300	809,--	840,--	865,--	871,--	866,--	883,--	858,--	866,--	868,--	977,--
SCV 160/50	600	1049,--	1083,--	1105,--	1112,--	1112,--	1122,--	1097,--	1105,--	1108,--	1217,--



PANIO rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **44 mm**

Wand - Vorderkante: **71 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Vertikalpaneele: **70 x 8 mm**

Bautiefe: **63 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PANV 90/37	300	488,--	519,--	544,--	550,--	545,--	562,--	537,--	545,--	547,--	656,--
PANV 90/52	600	547,--	581,--	603,--	610,--	610,--	620,--	595,--	603,--	606,--	715,--
PANV 150/37	600	560,--	594,--	616,--	623,--	623,--	633,--	608,--	616,--	619,--	728,--
PANV 150/52	900	635,--	669,--	687,--	694,--	697,--	708,--	681,--	693,--	691,--	800,--
PANV 180/37	600	587,--	621,--	643,--	650,--	650,--	660,--	635,--	649,--	646,--	755,--
PANV 180/52	900	695,--	729,--	747,--	754,--	757,--	768,--	741,--	753,--	751,--	860,--
PANV 180/59	1200	758,--	791,--	-	-	-	-	-	-	812,--	920,--



PANIO PLUS rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **44 mm**

Wand - Vorderkante: **74 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Vertikalpaneele: **70 x 8 mm**

Bautiefe: **64 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PANP 90/37	300	564,--	595,--	620,--	626,--	621,--	638,--	613,--	621,--	623,--	732,--
PANP 90/52	600	637,--	671,--	693,--	700,--	700,--	710,--	685,--	693,--	696,--	805,--
PANP 150/37	600	653,--	687,--	709,--	716,--	716,--	726,--	701,--	709,--	712,--	821,--
PANP 150/52	900	744,--	778,--	796,--	803,--	806,--	817,--	790,--	802,--	800,--	909,--
PANP 180/37	600	688,--	722,--	744,--	751,--	751,--	761,--	736,--	744,--	747,--	856,--
PANP 180/52	900	821,--	855,--	873,--	880,--	883,--	894,--	867,--	879,--	877,--	986,--
PANP 180/59	1200	896,--	929,--	-	-	-	-	-	-	950,--	1058,--



PANIO PLUS EDITION rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **44 mm**
 Wand - Vorderkante: **75 mm**
 Sammelrohre: **Ø 30 mm**
 Vertikalpaneele: **70 x 8 mm**
 Bautiefe: **64 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PPE 150/45	600	848,--	882,--	904,--	911,--	911,--	921,--	896,--	904,--	907,--	1016,--
PPE 150/52	600	910,--	944,--	966,--	973,--	973,--	983,--	958,--	966,--	969,--	1078,--
PPE 150/59	900	993,--	1027,--	1045,--	1052,--	1055,--	1066,--	1039,--	1051,--	1049,--	1158,--
PPE 180/45	900	957,--	991,--	1009,--	1016,--	1019,--	1030,--	1003,--	1015,--	1013,--	1122,--
PPE 180/52	900	1045,--	1079,--	1097,--	1104,--	1107,--	1118,--	1091,--	1103,--	1101,--	1210,--
PPE 180/59	900	1132,--	1166,--	1184,--	1191,--	1194,--	1205,--	1178,--	1190,--	1188,--	1297,--



PANIO CRYSTAL rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **44 mm**
 Wand - Vorderkante: **92 mm**
 Sammelrohre: **Ø 30 mm**
 Vertikalpaneele: **70 x 8 mm**
 Bautiefe: **81 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PANC 180/45	600	1182,--	1216,--	1238,--	1245,--	1245,--	1255,--	1230,--	1238,--	1241,--	1350,--
PANC 180/52	900	1338,--	1372,--	1390,--	1397,--	1400,--	1411,--	1384,--	1396,--	1394,--	1503,--
PANC 180/59	900	1457,--	1491,--	1509,--	1516,--	1519,--	1530,--	1503,--	1515,--	1513,--	1622,--

Aufpreis für Glasbilder + Wunschbilder (siehe Seite 57):

Breite 445: € 279,--

Breite 520: € 289,--

Breite 595: € 299,--

Standard Glasfarben: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047 oder Spiegel

Heizkörper: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047, RAL 9006

Glas: ESG-Sicherheitsglas - 8 mm bei Farben

Ihr individuelles Bild ist ebenfalls möglich!



PANIO CRYSTAL LED rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **44 mm**

Wand - Vorderkante: **97 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Vertikalpaneele: **70 x 8 mm**

Bautiefe: **86 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PANCL 180/44	600	1684,--	1718,--	1740,--	1747,--	1747,--	1757,--	1732,--	1740,--	1743,--	1852,--
PANCL 180/52	900	1839,--	1873,--	1891,--	1898,--	1901,--	1912,--	1885,--	1897,--	1895,--	2004,--
PANCL 180/59	900	1960,--	1994,--	2012,--	2019,--	2022,--	2033,--	2006,--	2018,--	2016,--	2125,--

Aufpreis für Glasbilder + Wunschbilder (siehe Seite 57):

Breite 445: € 279,--

Breite 520: € 289,--

Breite 595: € 299,--

Standard Glasfarben: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047 oder Spiegel

Heizkörper: RAL 3003, RAL 9003, RAL 9005, RAL 7047, RAL 9006

Glas: ESG-Sicherheitsglas - 8 mm bei Farben

Ihr individuelles Bild ist ebenfalls möglich!



PANIO MIT SPIEGEL rein elektrisch

Technische Daten:

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Wand - Mitte Gewinde: **44 mm**

Wand - Vorderkante: **71 mm**

Sammelrohre: **Ø 30 mm**

Vertikalpaneele: **70 x 8 mm**

Bautiefe: **63 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
PANS 180/52	600	789,--	823,--	845,--	852,--	852,--	862,--	837,--	845,--	848,--	957,--
PANS 180/67	900	904,--	938,--	956,--	963,--	966,--	977,--	950,--	962,--	960,--	1069,--



DUPO rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **41 mm**
 Wand - Vorderkante: **116 mm**
 Sammelrohre: **Ø 30 mm**
 Vertikalpaneele: **Ø 60 mm**
 Bautiefe: **90 mm**

RG 1

MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
DU 180/21	600	513,--	547,--	569,--	576,--	576,--	586,--	561,--	569,--	572,--	681,--
DU 180/28	900	622,--	656,--	674,--	681,--	684,--	695,--	668,--	680,--	678,--	787,--



TITAN VERTIKAL rein elektrisch

(Standardfarbe weiss, gefüllt, geprüft, mit Überdruckventil) Konfektionierung inkl. Zusatzrohr im Listenpreis enthalten

Technische Daten:

Wand - Mitte Gewinde: **50 mm**
 Wand - Vorderkante: **90 mm**
 Sammelrohre: **Ø 30 mm**
 Vertikalpaneele: **Ø 25 mm**
 Bautiefe: **80 mm**

RG 1

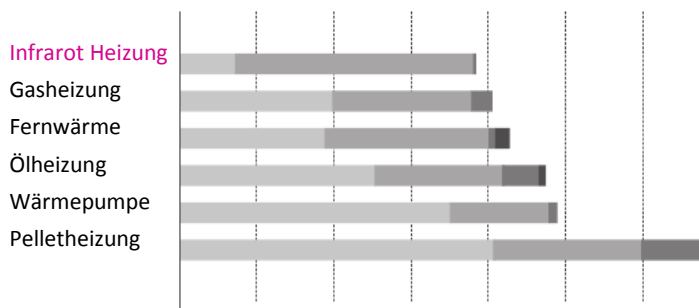
MODELL	HEIZSTAB (Watt)	PREIS Stab E1	PREIS Stab E2	PREIS Stab E3 weiss	PREIS Stab E3 chrom	PREIS Stab E4 weiss	PREIS Stab E4 chrom	PREIS Stab E5 weiss	PREIS Stab E5 chrom	PREIS Stab E6 weiss	PREIS Stab E7 weiss
TIV 90/35	300	423,--	454,--	479,--	485,--	480,--	497,--	472,--	480,--	482,--	591,--
TIV 90/51	600	499,--	533,--	555,--	562,--	562,--	572,--	547,--	555,--	558,--	667,--
TIV 150/31	600	506,--	540,--	562,--	569,--	569,--	579,--	554,--	562,--	565,--	674,--
TIV 150/51	900	651,--	685,--	703,--	710,--	713,--	724,--	697,--	709,--	707,--	816,--
TIV 180/31	600	539,--	573,--	595,--	602,--	602,--	612,--	587,--	595,--	598,--	707,--
TIV 180/51	900	617,--	651,--	669,--	676,--	679,--	690,--	663,--	675,--	673,--	782,--
TIV 180/47	900	677,--	711,--	729,--	736,--	739,--	750,--	723,--	735,--	733,--	842,--

INFRAROT-Technologie:



Die Infrarot-Heizpaneele von Corpotherma ermöglichen es, nach individuellen Bedürfnissen zu heizen. Aufgrund des variablen Einsatzes kann angenehme Wärme erzeugt werden, stetig oder nach Bedarf – genau da, wo sie gebraucht wird.

Vergleich – Jährliche Gesamtkosten verschiedener Heizsysteme:



Grundlage: Niedrigenergiehaus
 Wohnfläche: 130 m²
 Haushalt: 3 Personen
 Geschätzter Heizbedarf: 58 kWh/m²a
 Heizbedarf: 7.540 kWh/a
 Warmwasserheizung: 1.895 kWh/a

■ Kapitalkaufwand
 ■ Verbrauchskosten
 ■ Betriebskosten
 ■ Weitere Kosten

Graphischer Vergleich der Wärmeverteilung:

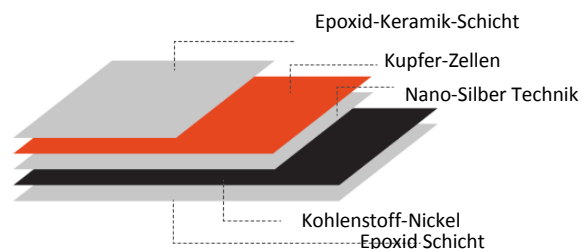


Herkömmliche Konvektion



Infrarot-Strahlung

Aufbau der Infrarot-Paneele:



Anwendungsarten:

VOLLKOMMEN HEIZEN

Speziell da, wo die kostspielige Installation von Zentralheizungen vermieden werden möchte oder nicht möglich ist.

VORÜBERGEHEND HEIZEN

Wenn das vorhandene Heizsystem gar nicht oder nicht mehr in Betrieb ist oder zu langsam arbeitet.

BEDARFSWEISE HEIZEN

Für zielorientiertes Heizen persönlicher Entspannungsbereiche ohne dass es dem Heizen von kompletten Räumen bedarf.



ZUSÄTZLICH HEIZEN



Wo auch immer das bestehende Heizsystem unzureichend ist.



Festlegung des Wärmebedarfs:



Eine korrekte Bemessung ist für ein zufriedenstellendes Arbeiten eines Heizsystems notwendig. Die Festlegung des Wärmebedarfs wird von Architekten und Ingenieuren durchgeführt, jedoch kann der Wärmebedarf auch für einzelne Räume mittels des folgenden Maßstabs geschätzt werden:



für vollständiges Beheizen eines Raumes werden **ca. 40 – 60 Watt/m² benötigt** (abhängig von Konstruktion und Wärmedämmung, bei einer durchschnittlichen Raumhöhe von 2,5 m).


Infrarot Aluminium	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Gewicht [kg]	Anbringung	Best. Nr.	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante: 25 mm	300	900	3,0	Wand	IRA300900300	300	209,--
		300	1200	3,5	Wand	IRA3001200400	400	249,--
	Spannung 230 Volt	600	600	4,0	Wand/Decke	IRA600600350	350	224,--
		600	600	4,0	Wand	IRA600600400	400	239,--
	Ausrichtung horizontal und vertikal montierbar	600	900	6,0	Wand/Decke	IRA600900500	500	294,--
		600	900	6,0	Wand	IRA600900600	600	304,--
		600	1200	7,5	Wand/Decke	IRA6001200700	700	344,--
	Anschluss Schukostecker	600	1200	7,5	Wand	IRA6001200800	800	369,--
mit Rahmen (weiß)  = Lagerware								

Infrarot Glas [schwarz]	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Gewicht [kg]	Anbringung	Best. Nr.	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante: 25 mm	600	600	7,5	Wand	IRGS600600400	400	274,--
		600	900	12,0	Wand	IRGS600900600	600	369,--
	Spannung 230 Volt	600	1200	16,0	Wand	IRGS6001200800	800	439,--
	Ausrichtung horizontal und vertikal montierbar	ohne Rahmen						
	Anschluss Schukostecker	 = Lagerware						

Infrarot Glas [weiß]	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Gewicht [kg]	Anbringung	Best. Nr.	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante: 25 mm	600	600	7,5	Wand	IRGW600600400	400	284,--
		600	900	12,0	Wand	IRGW600900600	600	389,--
	Spannung 230 Volt	600	1200	16,0	Wand	IRGW6001200800	800	484,--
	Ausrichtung horizontal und vertikal montierbar	ohne Rahmen						
	Anschluss Schukostecker	 = Lagerware						








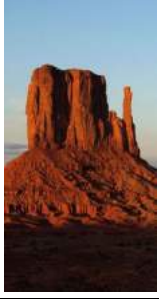








Infrarot Spiegel	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Gewicht [kg]	Anbringung	Best. Nr.	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante: 25 mm	600	600	7,5	Wand	IRS600600400	400	409,--
		600	900	12,0	Wand	IRS600900600	600	554,--
	Spannung 230 Volt	600	1200	16,0	Wand	IRS6001200800	800	664,--
	Ausrichtung horizontal und vertikal montierbar	ohne Rahmen						
	Anschluss Schukostecker	 = Lagerware						



Infrarot Keramik	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Gewicht [kg]	Anbringung	Best. Nr.	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante: 25 mm	600	600	7,5	Wand	IRK600600400	400	424,--
		600	900	12,0	Wand	IRK600900600	600	539,--
	Spannung 230 Volt	600	1200	16,0	Wand	IRK6001200800	800	599,--
	Ausrichtung horizontal und vertikal montierbar	ohne Rahmen						
	Anschluss Schukostecker	 = Lagerware						

Heizkörper Modell Infrarot Bild Vertikal	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Anbringung	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 2
 <p>Abb. Bild 12 V</p>	Wand - Vorderkante:	900	300	IRABV900300300	Wand	300	316,--
	25 mm	1200	300	IRABV1200300400	Wand	400	378,--
	Spannung:	900	600	IRABV900600600	Wand	600	452,--
	230 Volt	1200	600	IRABV1200600800	Wand	800	526,--
	Ausrichtung: horizontal und vertikal montierbar	<p>Aluminium-Panel mit Rahmen (weiß)</p> <p>die Möglichkeiten sind farblich dargestellt (je nach Modellgröße)</p> <p>die mit "x" gekennzeichneten Größen sind nicht machbar!</p>					
Anschluss: Schukostecker							

Bildauswahl Infrarot Bild Vertikal:



Bildzuschnitt hängt von der Bemaßung des Modells ab!


			
Bild: 01 V 	Bild: 02 V 	Bild: 03 V 	Bild: 04 V 
			
Bild: 05 V 	Bild: 06 V 	Bild: 07 V 	Bild: 08 V 
			
Bild: 09 V 	Bild: 10 V 	Bild: 11 V 	Bild: 12 V 
<p>corpotherna <i>Wir sind die Lösung</i></p> <p>?</p> <p>Ihr Wunschbild </p>			
<p>Für das Wunschbild wird benötigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 300 dpi (ca. 12 pixels / mm) - Dateigröße mind. 6 - 7 MB 			

Heizkörper Modell Infrarot Bild Horizontal	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Anbringung	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 2
	Wand - Vorderkante: 25 mm	300	900	IRABH300900300	Wand	300	316,-
		300	1200	IRABH3001200400	Wand	400	378,-
	Spannung: 230 Volt	600	900	IRABH600900600	Wand	600	452,-
		600	1200	IRABH6001200800	Wand	800	526,-
	Ausrichtung: horizontal und vertikal montierbar	Aluminium-Paneel mit Rahmen (weiß) die Möglichkeiten sind farblich dargestellt (je nach Modellgröße) die mit "x" gekennzeichneten Größen sind nicht machbar!					
	Anschluss: Schukostecker						
Abb. Bild 18 H							

Bildauswahl Infrarot Bild Horizontal:









































Bildzuschnitt hängt von der Bemaßung des Modells ab!


			
Bild: 01 H 	Bild: 02 H 	Bild: 03 H 	Bild: 04 H 
			
Bild: 05 H 	Bild: 06 H 	Bild: 07 H 	Bild: 08 H 
			
Bild: 09 H 	Bild: 10 H 	Bild: 11 H 	Bild: 12 H 
			
Bild: 13 H 	Bild: 14 H 	Bild: 15 H 	Bild: 16 H 
			
Bild: 17 H 	Bild: 18 H 	Bild: 19 H 	Bild: 20 H 
		Für das Wunschbild wird benötigt: - 300 dpi (ca. 12 pixels / mm) - Dateigröße mind. 6 - 7 MB	
Bild: 21 H 	Ihr Wunschbild 		

Heizkörper Modell Infrarot Bild Quadratisch	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Anbringung	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 2
 <p>Abb. Bild 15 Q</p>	Wand - Vorderkante: 25 mm	600	600	IRABQ600600400	Wand	400	347,-
	Spannung: 230 Volt	<p><u>Aluminium-Paneel mit Rahmen (weiß)</u></p> <p>die Möglichkeiten sind farblich dargestellt (je nach Modellgröße) die mit "x" gekennzeichneten Größen sind nicht machbar!</p>					
	Ausrichtung: horizontal und vertikal montierbar						
	Anschluss: Schukostecker						

Bildauswahl Infrarot Bild Quadratisch:

Bildzuschnitt hängt von der Bemaßung des Modells ab!

			
Bild: 01 Q 	Bild: 02 Q 	Bild: 03 Q 	Bild: 04 Q 
			
Bild: 05 Q 	Bild: 06 Q 	Bild: 07 Q 	Bild: 08 Q 
			
Bild: 09 Q 	Bild: 10 Q 	Bild: 11 Q 	Bild: 12 Q 
			
Bild: 13 Q 	Bild: 14 Q 	Bild: 15 Q 	Bild: 16 Q 
			
Bild: 17 Q 	Bild: 18 Q 	Bild: 19 Q 	Bild: 20 Q 
<p>corpotherma</p> <p><i>Wir sind die Lösung</i></p> <p>?</p>	<p>Für das Wunschbild wird benötigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 300 dpi (ca. 12 pixels / mm) - Dateigröße mind. 6 - 7 MB 		
Ihr Wunschbild 			

Heizkörper Modell Infrarot Exklusiv	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Anbringung	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG 2
	Wand - Vorderkante: 30 mm	399	898	IRAE399898300	Wand	300	416,--
		699	598	IRAE3001200400	Wand	400	443,--
	Spannung: 230 Volt	699	898	IRAE600900600	Wand	600	542,--
		1299	598	IRAE6001200800	Wand	800	630,--
	Ausrichtung: horizontal und vertikal montierbar	<p align="center"><u>Aluminium-Panel mit Rahmen und bedrucktem Glas!</u></p> <p align="center">Einscheiben-Sicherheitsglas kann mit untenstehenden Vorlagenbildern oder auch mit <u>individuellen Wunschbildern</u> bedruckt werden. Zusätzlich stehen Ihnen 3 verschiedene Rahmenfarben zur Verfügung.</p> <p align="center"><u>kein Aufpreis!!!</u></p>					
Anschluss: Schukostecker							

Vorlagenbilder: (Senden Sie Ihr Wunschbild an office@corpotherma.com)

Bildauswahl Vertikal:

1299 x 598 mm



01 VE



02 VE



03 VE



04 VE



05 VE

Bildauswahl Horizontal:

399 x 898 mm



01 HE



02 HE



03 HE

699 x 898 mm



04 HE



05 HE



06 HE



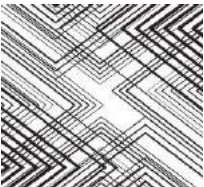
07 HE



08 HE

Bildauswahl Quadratisch:

699 x 598 mm



01 QE



02 QE



03 QE

Rahmenfarbe:



schwarz











Sonnengold

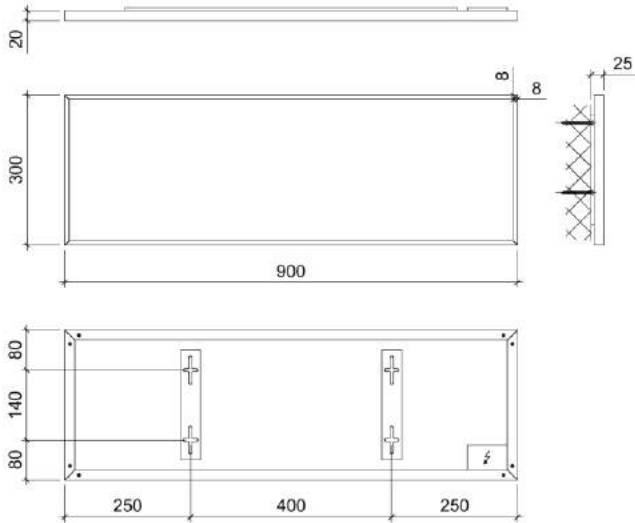


weiß

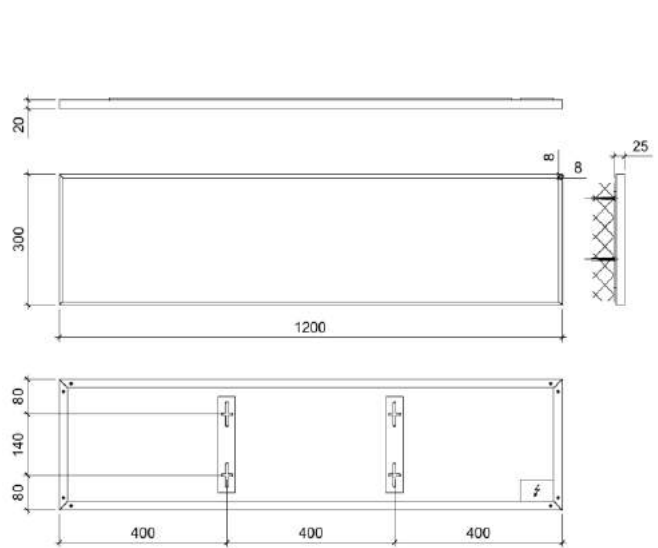
ZUBEHÖR

	MODELL	BEST.NR.:	PREIS € RG 2
	<p>Standfüße</p> <p>Standfüße aus Aluminium für mobilen Einsatz von Heizpaneelen (nur für Standard Paneele mit Rahmen geeignet).</p>	IRZ001	41,--
	<p>Montageset für Deckenhalterung</p> <p>Dieses Set vereinfacht die Deckenmontage der Heizpaneele (nur für Standard Paneele mit Rahmen geeignet).</p>	IRZ002	41,--
	<p>Montageset für abgehängte Paneele</p> <p>Durch die Kettenglieder kann der Abstand zwischen Decke und Paneel zwischen 5 und 50 cm variiert werden. Zudem ermöglicht dieses Montageset auch eine schräge/geneigte Montage der Infrarotheizungen. (nur für Standard Paneele mit Rahmen geeignet).</p>	IRZ006	41,--
	<p>Handtuchhalter</p> <p>Achtung – nicht geeignet für Modell: IRA30090300 und IRA30120400 Der Handtuchhalter kann zum Trocknen der Handtücher in Badezimmern verwendet werden.</p>	IRZ003	47,--
	<p>Steckdosenthermostat</p> <p>Dieses simple Steckthermostat kontrolliert die Raumtemperatur und sorgt für behagliches Raumklima.</p>	IRZ004	44,--
	<p>Steuerung Thermotimer:</p> <p>Thermotimer (Uhr mit Thermostat) mit Stecker und Steckdose. Es kann für max. 3 Zeitintervalle pro Tag je eine Raumtemperatur gewählt werden, bei deren Unterschreitung der Verbraucher (Heizstab) ein - und bei deren Überschreitung er ausgeschaltet wird.</p>	TU - 1	89,--
	<p>Steuerung Funk digital:</p> <p>Die Funksteuerung digital zur fixen Verdrahtung, funktioniert in Kombination mit einem programmierbaren Sender, welcher durch zwei AA-Batterien betrieben wird. Der Sender hat zahlreiche Funktionen, so z.B. Tages- und Wochenprogrammierung, Boostfunktion, Abwesenheitsprogrammierung. Außerdem verfügt sie über einen großen und komfortablen LCD-Display.</p>	0700236	179,--
	<p>Steuerung Funk / Steckdose digital</p> <p>Die Funksteuerung digital mit Steckdose für den Heizstab, funktioniert ebenfalls in Kombination mit einem programmierbarem Sender, welcher durch zwei AA-Batterien betrieben wird. Der Sender hat zahlreiche Funktionen, so wie z.B. Tages- und Wochenprogrammierung, Boostfunktion, Abwesenheitsprogrammierung. Außerdem verfügt sie über einen großen und komfortablen LCD-Display.</p>	0700235	179,--

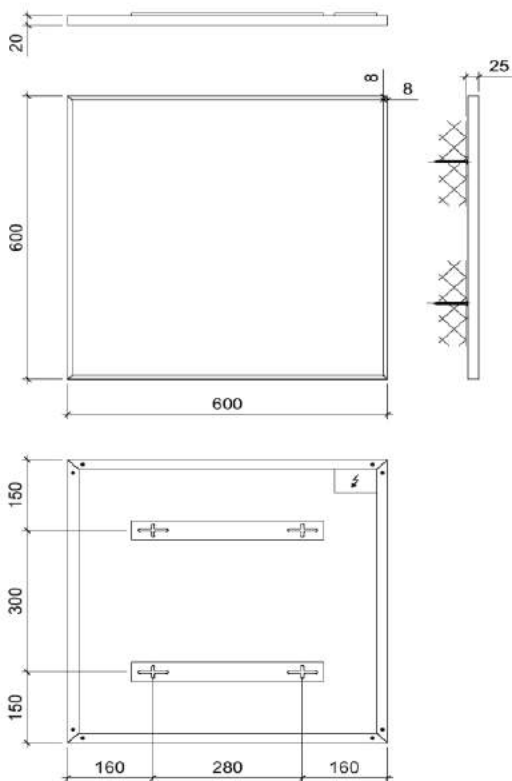
Infrarot 300 x 900 mit Rahmen



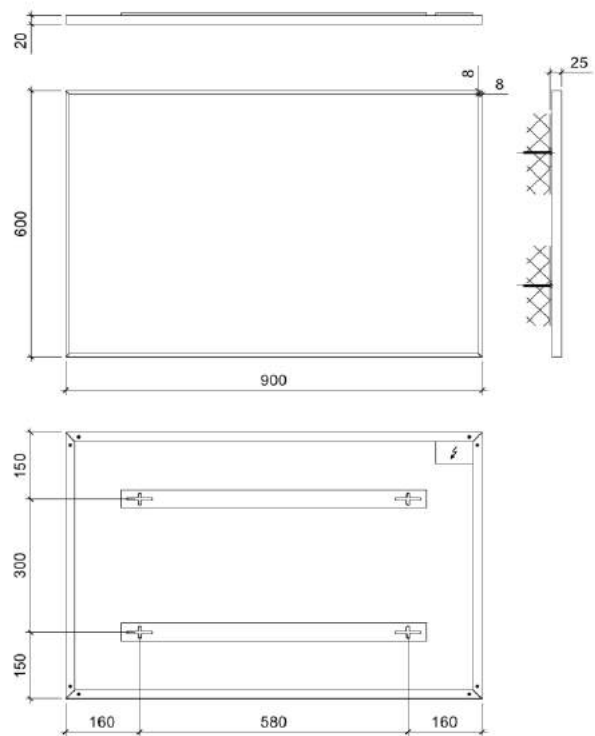
Infrarot 300 x 1200 mit Rahmen



Infrarot 600 x 600 mit Rahmen

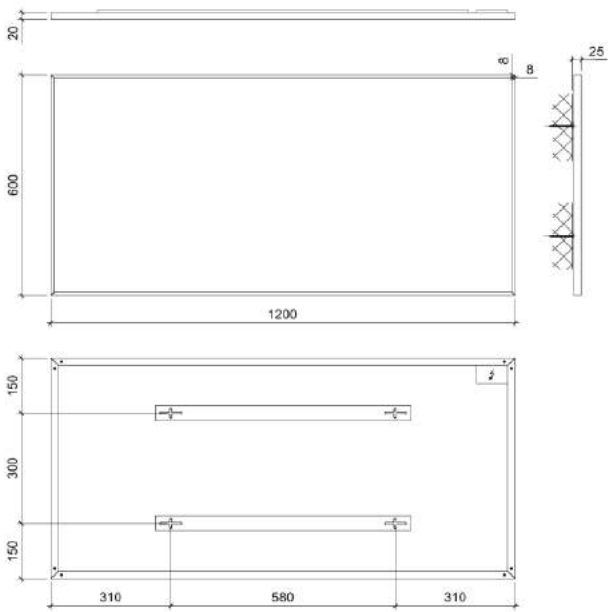


Infrarot 600 x 900 mit Rahmen

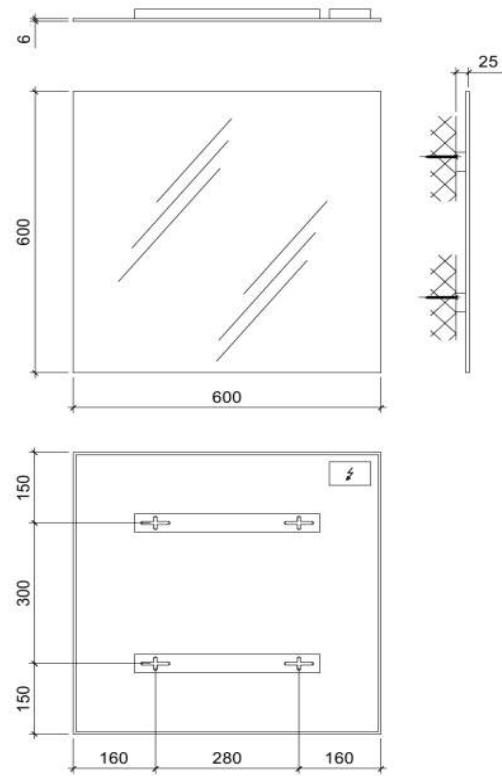


Anschlussmaße Infrarot

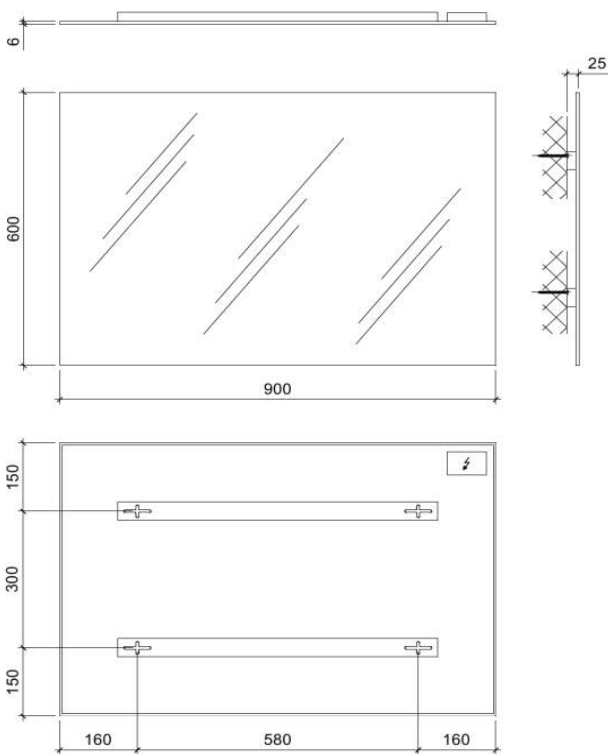
Infrarot 600 x 1200 mit Rahmen



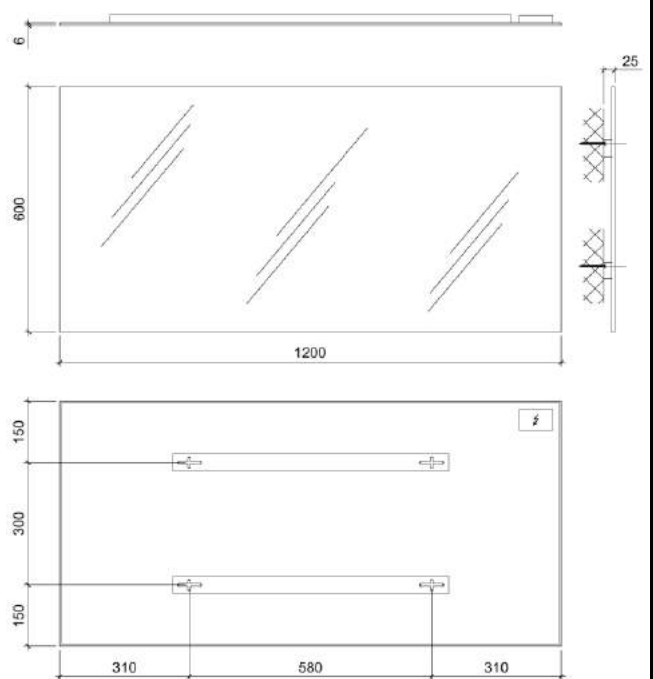
Infrarot 600 x 600 ohne Rahmen





Infrarot 600 x 900 ohne Rahmen




Infrarot 600 x 1200 ohne Rahmen



Elit	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Mitte Gewinde:	1070	575	3500101	Graphit struktur	530	615,--
	72 - 77 mm	1070	575	3500102	Farbe *	530	736,--
	Wand - Vorderkante:	1364	575	3500201	Graphit struktur	662	681,--
	92 - 97 mm	1364	575	3500202	Farbe *	662	815,--
	Nabenabstand:	1658	575	3500301	Graphit struktur	791	782,--
	50 mm	1658	575	3500302	Farbe *	791	930,--
Max. Betriebsdruck:	<p style="text-align: center;"><u>sowohl links, als auch rechts offen möglich</u></p>  <p style="text-align: center;">Elektrobetrieb auf Anfrage möglich</p>						
4 bar							

* Bitte Farbe bei der Bestellung angeben:


Farben:	RAL9016; RAL9016 matt; RAL9010; RAL3003; RAL9005; RAL9001 Pergamon; Ägäis; Bahamabeige; Manhattan; Bronze Metallic; Silber Metallic; RAL9006 Struktur; Anthrazit Struktur
----------------	---


Snake one	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante:	1730	500	3150123	Farbe*	670	1597,--
	90 mm	1730	500	3150124	chrom	540	2665,--
	Profile:	1730	500	3150125	Edelstahl geb.	670	2831,--
	50 x 30 mm	1730	500	3150126	roher Stahl	670	1757,--
	Nabenabstand: H= 1700 mm; B = 410 mm	<p style="text-align: center;">Ventile sind im Lieferumfang enthalten rein elektrisch auf Anfrage</p>					
Max. Betriebsdruck: 5 bar							


* Bitte Farbe bei der Bestellung angeben:

RAL-Farben:	1000 / 1003 / 1011 / 1012 / 1015 / 1027 / 1034 / 2001 / 2004 / 3000 / 3003 / 3012 / 4003 / 5010 / 5014 / 5015 / 5021 / 5024 / 6033 / 6034 / 7035 / 8017 / 9001 / 9002 / 9005 / 9010
sonst. Farben:	Gold / Silber matt gaufriert (RAL 9006) / Gewehrlauf gaufriert (C.D.F.) / Metallisierte Bronze / Graphit

Snake 50	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante:	710	500	3120121	verchromt	230	1061,--
	90 mm	710	500	3120122	Edelstahl gebürstet	285	1123,--
	Profile:	710	500	3120123	Farbe*	285	934,--
	50 x 30 mm	710	500	3120124	roher Stahl	285	1028,--
	Nabenabstand:	Ventile sind im Lieferumfang enthalten rein elektrisch auf Anfrage					
	H= 680 mm; B = 410 mm						
Max. Betriebsdruck:							
6 bar							

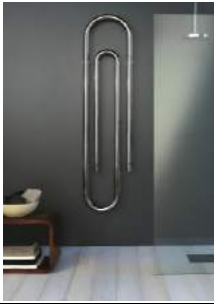
Snake 66	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante:	600	660	3130121	verchromt	235	1061,--
	90 mm	600	660	3130122	Edelstahl gebürstet	290	1123,--
	Profile:	600	660	3130123	Farbe*	290	934,--
	50 x 30 mm	600	660	3130124	roher Stahl	290	1028,--
	Nabenabstand:	Ventile sind im Lieferumfang enthalten rein elektrisch auf Anfrage					
	H= 380 mm; B = 130 mm						
Max. Betriebsdruck:							
6 bar							


Snake 85	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Vorderkante:	450	850	3140121	verchromt	245	1061,--
	90 mm	450	850	3140122	Edelstahl gebürstet	305	1123,--
	Profile:	450	850	3140123	Farbe*	305	934,--
	50 x 30 mm	450	850	3140124	roher Stahl	305	1028,--
	Nabenabstand:	Ventile sind im Lieferumfang enthalten rein elektrisch auf Anfrage					
	H= 105 mm; B = 290 mm						
Max. Betriebsdruck:							
6 bar							

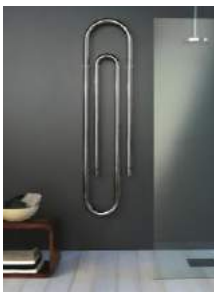
Winter	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. - Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2	
	Wand - Mitte 3/8"-Gewinde:	1140	500	3110120	Farbe *	400	951,--	
	60 mm	1140	500	3110121	Messing verchromt	320	1328,--	
	Wand - Vorderkante:	1140	600	3110220	Farbe *	490	989,--	
		1140	600	3110221	Messing verchromt	392	1363,--	
	Vertikal-Profile:	1380	500	3110320	Farbe *	480	1126,--	
	20 x 20 mm	1380	500	3110321	Messing verchromt	384	1595,--	
	Horizontal-Profile:	1380	600	3110420	Farbe *	580	1166,--	
	18 x 18 mm	1380	600	3110421	Messing verchromt	464	1638,--	
	Nabenabstand:	1838	500	3110520	Farbe *	660	1642,--	
	Breite - 20 mm	1838	500	3110521	Messing verchromt	528	2295,--	
	Max. Betriebsdruck:	1838	600	3110620	Farbe *	780	1682,--	
	6 bar	1838	600	3110621	Messing verchromt	624	2350,--	
		Ventile sind im Lieferumfang enthalten						
		Rein elektrisch auf Anfrage möglich						


* Bitte Farbe bei der Bestellung angeben:

RAL-Farben:	1000 / 1003 / 1011 / 1012 / 1015 / 1019 / 1027 / 1034 / 2001 / 2004 / 3000 / 3003 / 3012 / 4003 / 5003 / 5010 / 5014 / 5015 / 5021 / 5024 / 6018 / 6033 / 6034 / 7005 / 7006 / 7035 / 8017 / 9001 / 9002 / 9005 / 9010
sonst. Farben:	Gold / Silber matt gaufrirt (RAL 9006) / Gewehrlauf gaufrirt (C.D.F.) / Metallisierte Bronze / Graphit

Graffe 125 vertikal	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	RG2
	Wand - Vorderkante:	1250	383	3190111	Farbe *	450	844,--
	97 mm	1250	383	3190112	Chrom	380	1455,--
	Profil:	Ventile sind im Lieferumfang enthalten					
	Ø 42 mm						
	Nabenabstand:						
268 mm							
Max. Betriebsdruck:	6 bar						


Graffe 125 horizontal	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	RG2
	Wand - Vorderkante:	383	1250	3190121	Farbe *	450	844,--
	97 mm	383	1250	3190122	Chrom	380	1455,--
	Profil:	Ventile sind im Lieferumfang enthalten					
	Ø 42 mm						
	Nabenabstand:						
268 mm							
Max. Betriebsdruck:	6 bar						

Graffe 170 vertikal	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	RG2
	Wand - Vorderkante:	1700	383	3190211	Farbe *	640	991,--
	97 mm	1700	383	3190212	Chrom	550	1577,--
	Profil:	Ventile sind im Lieferumfang enthalten					
	Ø 42 mm						
	Nabenabstand:						
268 mm							
Max. Betriebsdruck:	6 bar						





Graffe 170 horizontal	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	RG2
	Wand - Vorderkante:	383	1700	3190221	Farbe *	640	991,--
	97 mm	383	1700	3190222	Chrom	550	1577,--
	Profil:	Ventile sind im Lieferumfang enthalten					
	Ø 42 mm						
	Nabenabstand:						
268 mm							
Max. Betriebsdruck:	6 bar						





* Bitte Farbe bei der Bestellung angeben:

RAL-Farben:	1000 / 1003 / 1011 / 1012 / 1015 / 1019 / 1027 / 1034 / 2001 / 2004 / 3000 / 3003 / 3012 / 4003 / 5003 / 5010 / 5014 / 5015 / 5021 / 5024 / 6018 / 6033 / 6034 / 7005 / 7006 / 7035 / 8017 / 9001 / 9002 / 9005 / 9010
sonst. Farben:	Gold / Silber matt gaufriert (RAL 9006) / Gewehrlauf gaufriert (C.D.F.) / Metallisierte Bronze / Graphit


A 100	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2	
	Wand - Mitte Gewinde: 48 bis 68 mm	974	530	A110855W	weiss	440	404,--	
		974	530	A110855A	anthrazit	440	465,--	
	Wand - Vorderkante: 75 bis 95 mm	974	530	A110855P	Platinum	440	513,--	
		974	530	A110855C	Chrom	405	584,--	
	Nabenabstand: 50 mm	1374	530	A114955W	weiss	614	459,--	
		1374	530	A114955A	anthrazit	614	549,--	
	Max. Betriebsdruck: 7 bar	1374	530	A114955P	Platinum	614	572,--	
		1374	530	A114955C	Chrom	565	752,--	
		1694	530	A18155W	weiss	793	513,--	
		1694	530	A18155A	anthrazit	793	632,--	
		1694	530	A18155P	Platinum	793	668,--	
		1694	530	A18155C	chrom	730	836,--	
	links oder rechts offen möglich							

A 100 mit Spiegel	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2	
	Wand - Mitte Gewinde: 48 bis 68 mm	974	530	AS10755W	weiss	440	399,--	
		974	530	AS10755A	anthrazit	440	489,--	
	Wand - Vorderkante: 75 bis 95 mm	974	530	AS10755P	Platinum	440	513,--	
		974	530	AS10755C	Chrom	405	584,--	
	Nabenabstand: 50 mm	1374	530	AS14755W	weiss	614	501,--	
		1374	530	AS14755A	anthrazit	614	584,--	
	Max. Betriebsdruck: 7 bar	1374	530	AS14755P	Platinum	614	632,--	
		1374	530	AS14755C	Chrom	565	836,--	
		1694	530	AS17955W	weiss	793	549,--	
		1694	530	AS17955A	anthrazit	793	668,--	
		1694	530	AS17955P	Platinum	793	740,--	
		1694	530	AS17955C	Chrom	730	872,--	
	links oder rechts offen möglich							

Othello Mono Slim	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
 <p>Abb. mit HH</p>	Wand - Mitte Gewinde: 50 mm	mit Handtuchhalter:					
	Wand - Vorderkante: 68 mm (o. HH)	1890	261	3762110	RAL 9016 matt	430	756,--
	127 mm (m. HH)	1890	261	3762120	RAL-Farbe	430	827,--
		1890	261	3762130	Sonderfarbe	430	851,--
	Nabenabstand: 38 mm	mit Handtuchhalter / rein elektrisch:					
	Max. Betriebsdruck: 6 bar	1890	261	3762140	RAL 9016 matt	500	643,--
		1890	261	3762150	RAL-Farbe	500	727,--
		1890	261	3762160	Sonderfarbe	500	755,--
	  <p>Eckform Durchgang</p> <p>Designarmaturen sind handregulierbar!</p>					 <p>Thermostatkopf (gegen Aufpreis)</p> <p>139,--</p>	
	Ventile sind im Lieferumfang + Preis inkludiert (Bitte bei Bestellung gewünschtes Klemmsset angeben - für CU oder PVC Rohr)						


Othello Twin Slim	Technische Daten	Standardhöhe (mm)	Standardbreite (mm)	Best. - Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2	
	Wand - Mitte Gewinde: 65 mm	2 Handtuchhalter IMMER inkludiert:						
	Wand - Vorderkante: 124 mm	1890	462	3773240	RAL 9016 matt	860	1116,--	
		1890	462	3773250	RAL-Farbe	860	1248,--	
	Nabenabstand: 210 mm	1890	462	3773260	Sonderfarbe	860	1292,--	
	Max. Betriebsdruck: 6 bar	  <p>Lanzenventil Einzelventile</p> <p>Designarmaturen sind handregulierbar!</p>					 <p>Thermostatkopf (gegen Aufpreis)</p> <p>139,--</p>	
		Ventile sind im Lieferumfang + Preis inkludiert (Bitte bei Bestellung gewünschtes Klemmsset angeben - für CU oder PVC Rohr)						
	rein elektrisch NICHT möglich!							


* Bitte Farbe bei der Bestellung angeben (gilt nicht für Modell Skudo):	
RAL-Farben:	1003 / 1013 / 1018 / 2000 / 2004 / 3000 / 3003 / 3004 / 3014 / 4001 / 4003 / 4004 / 4006 / 4008 / 5010 / 5012 / 5015 / 6001 / 6018 / 7005 / 7008 / 7024 / 7025 / 7035 / 8016 / 9005 / 9010
Sonderfarben	Gallium, Violett, Silver satin, schwarz, Gold, Bismuth, Bronze, Nickel, Noir 200 sablé


Skudo	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Mitte Gewinde: 80 - 96 mm	1800	550	33601401	Farbe*	978	1214,--
		1800	550	33601402	Aluminium satiniert	978	1392,--
	Wand - Vorderkante: 115 - 131 mm	1800	550	33601403	Aluminium poliert	978	1392,--
	Nabenabstand: 248 mm	Handtuchhalter und Ventile sind NICHT im Lieferumfang enthalten (optional jedoch erhältlich)					
	Max. Betriebsdruck: 10 bar						
Abb. in schwarz							


Sail	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Farbe/ Material	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Wand - Mitte Gewinde: 50 mm	780	550	SL78055W	RAL 9010	365	359,--
		780	550	SL78055F	Farbe *	365	415,--
	Wand - Vorderkante: 98 mm	1080	550	SL10855W	RAL 9010	500	433,--
		1080	550	SL10855F	Farbe *	500	492,--
	Vertikal-Profile: 70x8 mm	1380	550	SL13855W	RAL 9010	625	538,--
		1380	550	SL13855F	Farbe *	625	607,--
	Horizontal-Profile: ø 22 mm	1680	550	SL16855W	RAL 9010	737	623,--
		1680	550	SL16855F	Farbe *	737	692,--
	Nabenabstand: 50 mm	rein elektrische Ausführung auf Anfrage möglich!					
	Max. Betriebsdruck: 5 bar						
	Ventile sind im Lieferumfang enthalten						

* Bitte Farbe bei der Bestellung angeben:	
RAL-Farben:	1000 / 1003 / 1011 / 1012 / 1015 / 1019 / 1027 / 1034 / 2001 / 2004 / 3000 / 3003 / 3012 / 4003 / 5003 / 5010 / 5014 / 5015 / 5021 / 5024 / 6018 / 6033 / 6034 / 7005 / 7006 / 7035 / 8017 / 9001 / 9002 / 9005 / 9010
sonst. Farben:	Gold / Silber matt gaufriert (RAL 9006) / Gewehrlauf gaufriert (C.D.F.) / Metallisierte Bronze / Graphit

Heizbank weiß-weiß	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Seitenwand	Gehäuse	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Gewicht	453	1130	HE4511WW	weiß	weiß	1002	1381,--
	54 kg / 64 kg	453	1630	HE4516WW	weiß	weiß	1629	1869,--
	Bautiefe 420 mm	<u>Seitenanschluss links oder rechts angeben!</u>						
	max. Betriebstemperatur: 95°C							
Max. Betriebsdruck: 10 bar								

Heizbank schwarz-schwarz	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Seitenwand	Gehäuse	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Gewicht	453	1130	HE4511SS	schwarz	schwarz	1002	1381,--
	54 kg / 64 kg	453	1630	HE4516SS	schwarz	schwarz	1629	1923,--
	Bautiefe 420 mm	<u>Seitenanschluss links oder rechts angeben!</u>						
	max. Betriebstemperatur: 95°C							
Max. Betriebsdruck: 10 bar								

Heizbank schwarz-weiß	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Seitenwand	Gehäuse	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Gewicht	453	1130	HE4511SW	schwarz	weiss	1002	1381,--
	54 kg / 64 kg	453	1630	HE4516SW	schwarz	weiss	1629	1923,--
	Bautiefe 420 mm	<u>Seitenanschluss links oder rechts angeben!</u>						
	max. Betriebstemperatur: 95°C							
Max. Betriebsdruck: 10 bar								

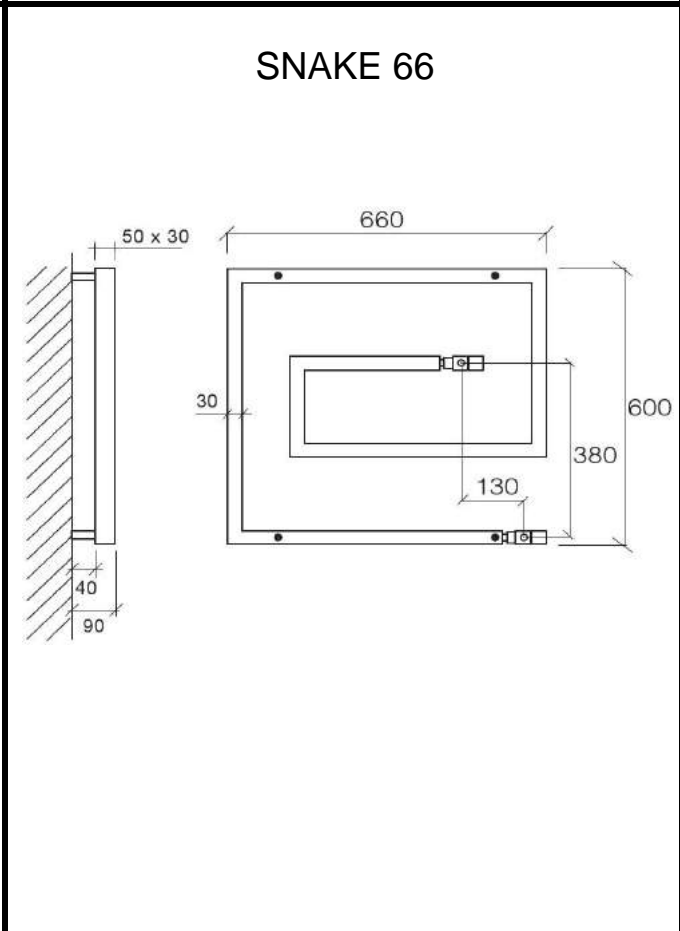
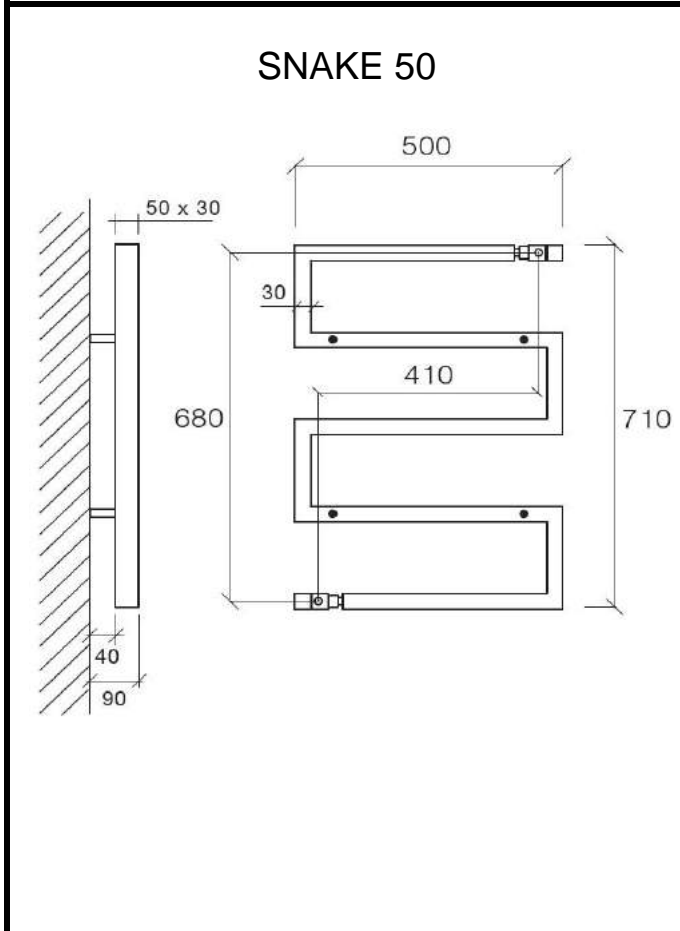
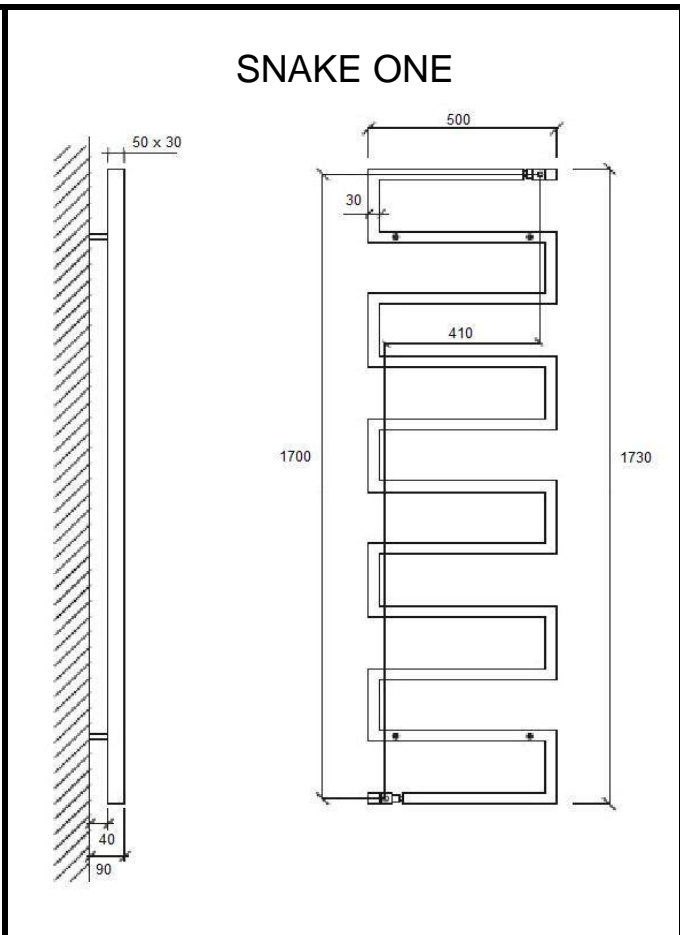
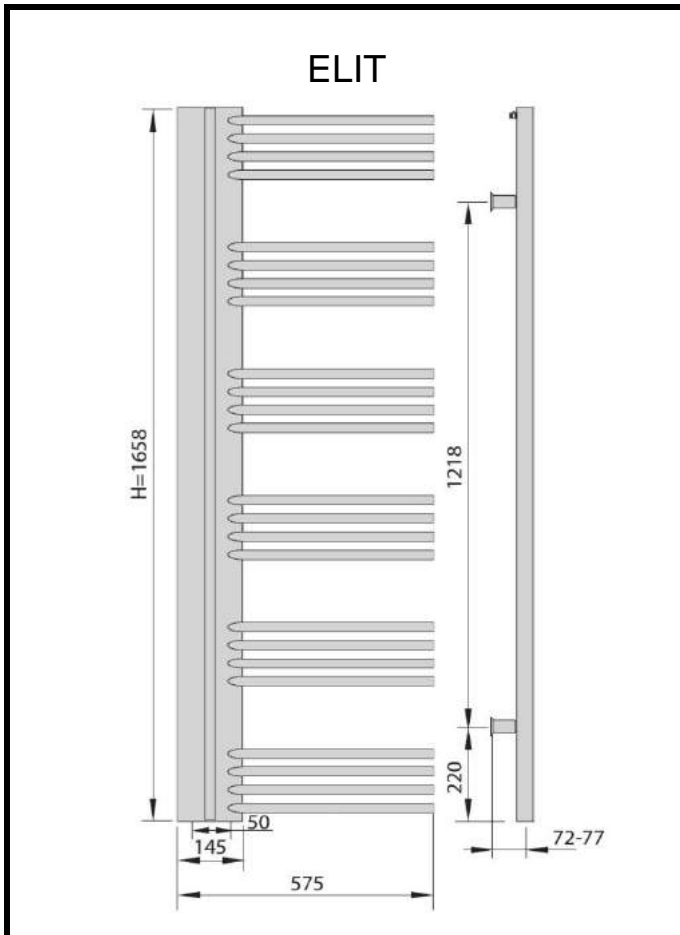
Heizbank weiß-schwarz	Technische Daten	Standard- höhe (mm)	Standard- breite (mm)	Best. – Nr.:	Seitenwand	Gehäuse	Leistung (Watt) 75/65/20°C	Preis € RG2
	Gewicht	453	1130	HE4511WS	weiss	schwarz	1002	1381,--
	54 kg / 64 kg	453	1630	HE4516WS	weiss	schwarz	1629	1923,--
	Bautiefe 420 mm	<u>Seitenanschluss links oder rechts angeben!</u>						
	max. Betriebstemperatur: 95°C							
Max. Betriebsdruck: 10 bar								

Inhaltsverzeichnis Anschlussmaße

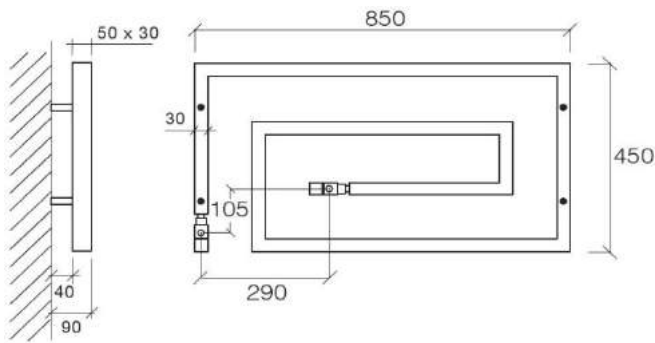
Seite

Design-Partnerprogramm

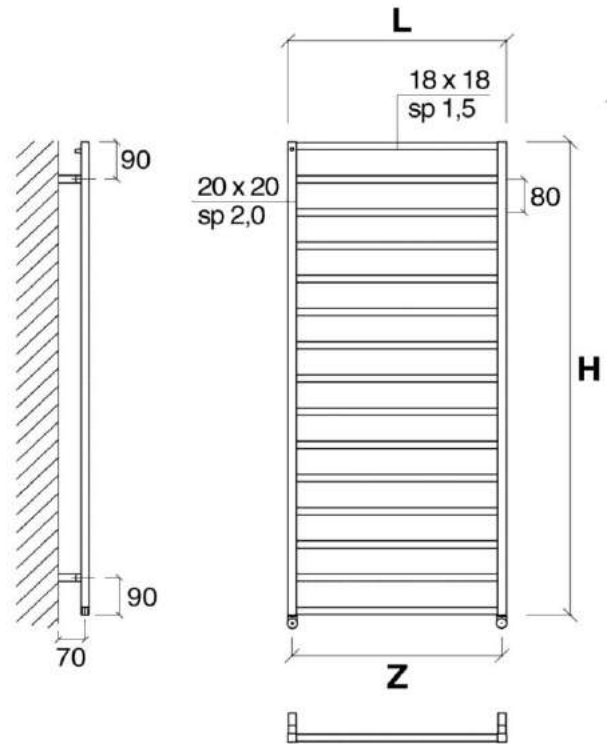
Elit	134
Snake One	134
Snake 50	134
Snake 66	134
Snake 85	135
Winter	135
Graffe 125	135
Graffe 170	135
A100, A100 mit Spiegel	136
Othello Mono	136
Othello Twin	136
Skudo	136
Sail	137
Heizbank	137



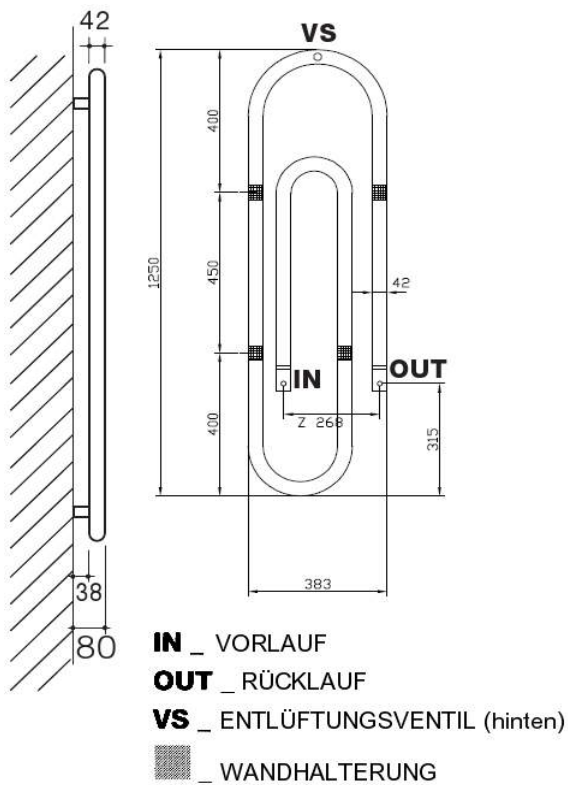
SNAKE 85



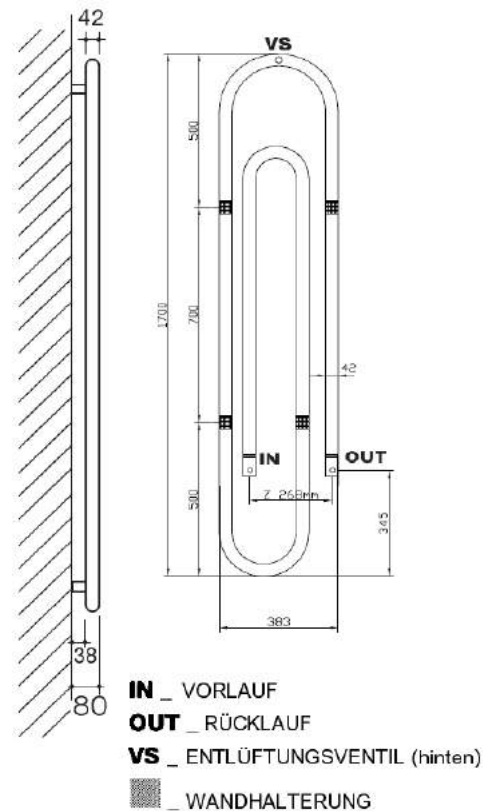
WINTER



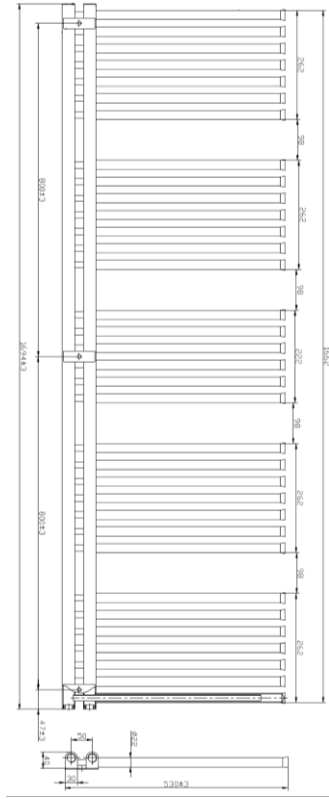
GRAFFE 125



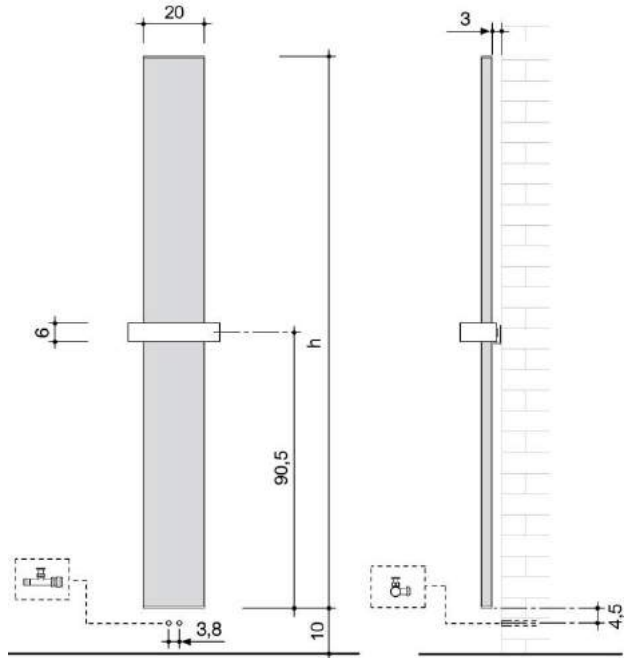
GRAFFE 170



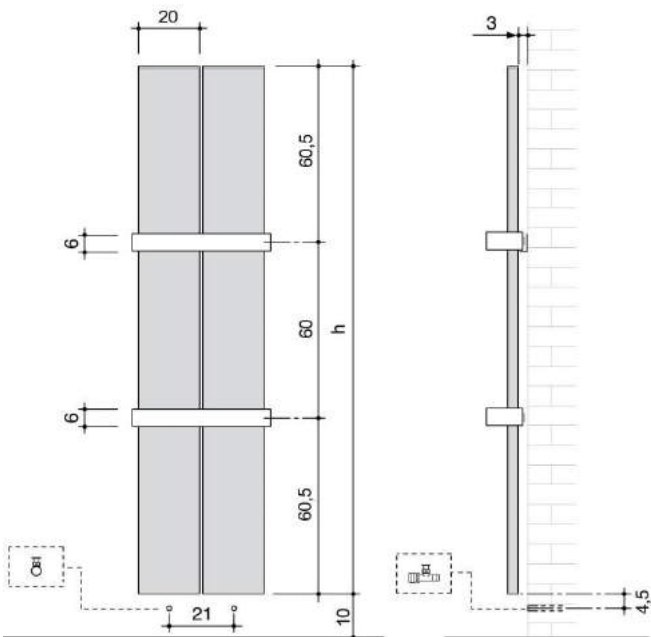
A 100 (Spiegel)



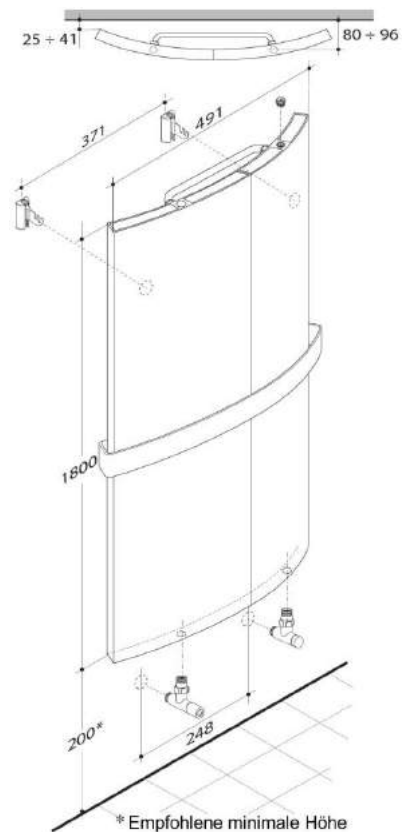
OTHELLO MONO



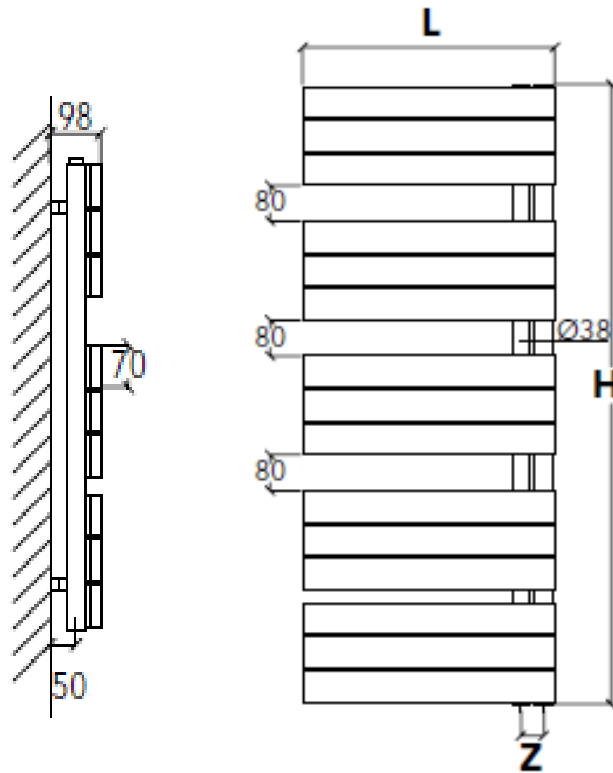
OTHELLO TWIN



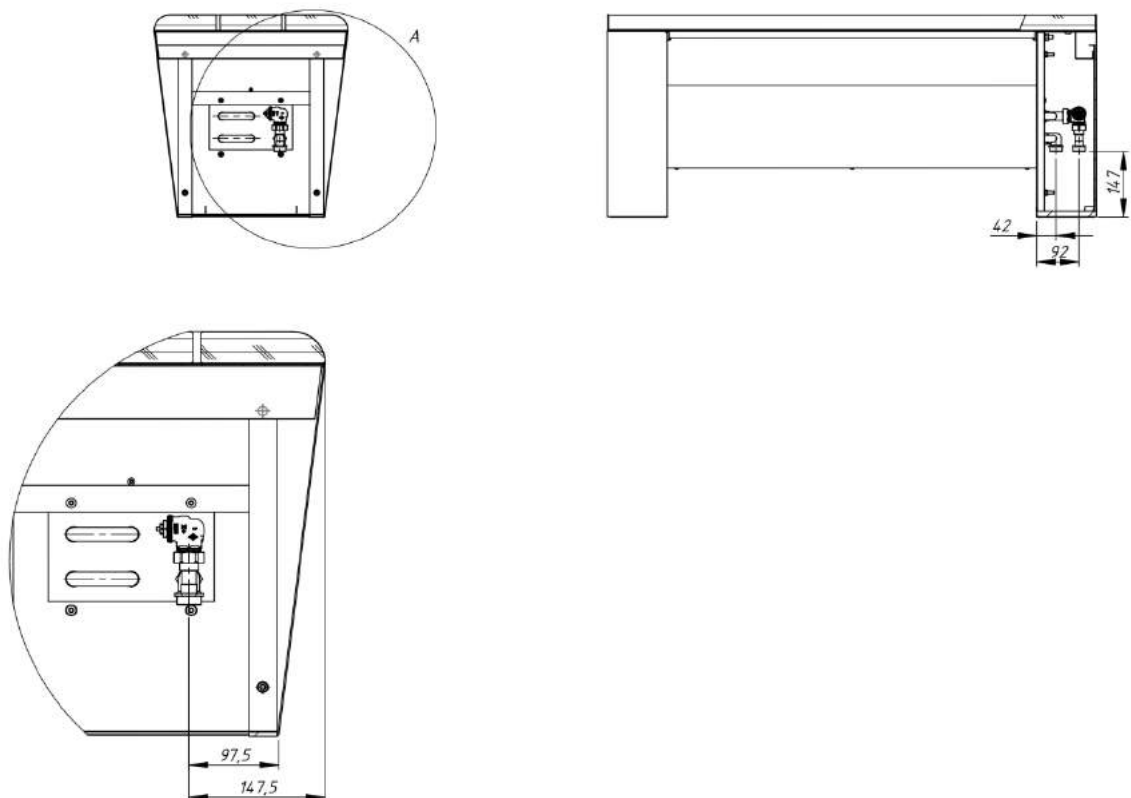
SKUDO



SAIL



HEIZBANK



Korrekturfaktoren Corpotherma

VL	RT	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
90	20	0,6346	0,6930	0,7524	0,8128	0,8743	0,9367	1,0000	1,0642	1,1292	1,1951	1,2617	1,3291	1,3973	1,4661
	24	0,5436	0,6001	0,6578	0,7166	0,7764	0,8373	0,8991	0,9619	1,0256	1,0901	1,1555	1,2216	1,2886	1,3563
85	20	0,5774	0,6346	0,6930	0,7524	0,8128	0,8743	0,9367	1,0000	1,0642	1,1292	1,1951	1,2617	1,3291	
	24	0,4884	0,5436	0,6001	0,6578	0,7166	0,7764	0,8373	0,8991	0,9619	1,0256	1,0901	1,1555	1,2216	
80	20	0,5214	0,5774	0,6346	0,6930	0,7524	0,8128	0,8743	0,9367	1,0000	1,0642	1,1292	1,1951		
	24	0,4344	0,4884	0,5436	0,6001	0,6578	0,7166	0,7764	0,8373	0,8991	0,9619	1,0256	1,0901		
75	20	0,4666	0,5214	0,5774	0,6346	0,6930	0,7524	0,8128	0,8743	0,9367	1,0000	1,0642			
	24	0,3819	0,4344	0,4884	0,5436	0,6001	0,6578	0,7166	0,7764	0,8373	0,8991	0,9619			
70	20	0,4132	0,4666	0,5214	0,5774	0,6346	0,6930	0,7524	0,8128	0,8743	0,9367				
	24	0,3309	0,3819	0,4344	0,4884	0,5436	0,6001	0,6578	0,7166	0,7764	0,8373				
65	20	0,3613	0,4132	0,4666	0,5214	0,5774	0,6346	0,6930	0,7524	0,8128					
	24	0,2815	0,3309	0,3819	0,4344	0,4884	0,5436	0,6001	0,6578	0,7166					
60	20	0,3109	0,3613	0,4132	0,4666	0,5214	0,5774	0,6346	0,6930						
	24	0,2339	0,2815	0,3309	0,3819	0,4344	0,4884	0,5436	0,6001						
55	20	0,2622	0,3109	0,3613	0,4132	0,4666	0,5214	0,5774							
	24	0,1884	0,2339	0,2815	0,3309	0,3819	0,4344	0,4884							
50	20	0,2154	0,2622	0,3109	0,3613	0,4132	0,4666								
	24	0,1451	0,1884	0,2339	0,2815	0,3309	0,3819								
45	20	0,1708	0,2154	0,2622	0,3109	0,3613									
	24	0,1044	0,1451	0,1884	0,2339	0,2815									
40	20	0,1285	0,1708	0,2154	0,2622										
	24	0,0670	0,1044	0,1451	0,1884										
35	20	0,0890	0,1285	0,1708											
	24	0,0337	0,0670	0,1044											
30	20	0,0531	0,0890												
	24	0,0068	0,0337												

Rechenbeispiel:

Modell	Maße [in mm]		Leistung [Watt] nach EN442 [75/65/20°C]	Leistung bei geänderten Vor- bzw. Rücklauftemperaturen [60/45/24°C]
	Höhe	Breite		
Panio Vertikal	1800	670	1242 (138x9 Glieder)	607 Watt (1242x0,4884)

INDIVIDUELLE WÄRMEKÖRPER

Anfrage : ☒

Bestellung : ☒

Deutschland Fax: 039204 9102 70
Tel : 039204 9102 60

Österreich Fax: 05578 7415018
Tel : 05578 7415017

Kom. / BVH: _____

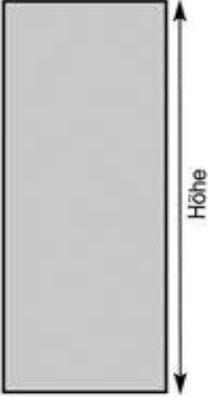

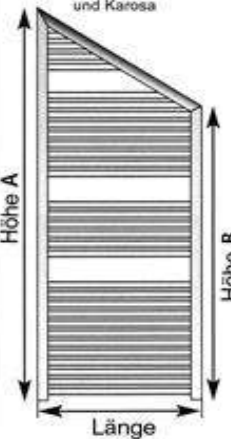
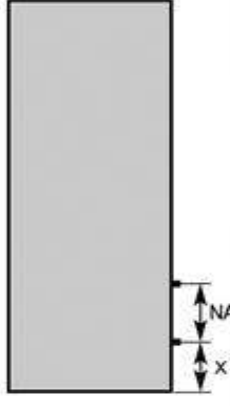
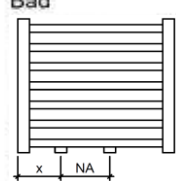
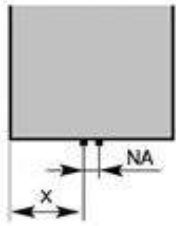
Daten zum Heizkörper :

Modell: _____

Farbe: _____

Höhe (mm): _____

Länge (mm): _____

<input type="checkbox"/> Änderung in der Höhe  Höhe: _____ mm	<input type="checkbox"/> Änderung in der Länge  Länge: _____ mm	<input type="checkbox"/> Schräge Erhältlich für: Classic (nicht chrom), und Karosa  Höhe A: _____ mm Höhe B: _____ mm Länge: _____ mm MEHRPREIS : 30 %	<input type="checkbox"/> Wandanschluss  Abstand NA: _____ mm Abstand X : _____ mm min. siehe Preisliste Anschluss: <input type="checkbox"/> links <input type="checkbox"/> rechts Vorlauf: <input type="checkbox"/> oben <input type="checkbox"/> unten	<input type="checkbox"/> Bodenanschluss Bad  Raum  Abstand X : _____ mm min. siehe Preisliste AbstandNA: _____ mm min. siehe Preisliste
---	---	--	--	--

Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen!

Firmenstempel



sanitär
DIREKT

Internet: www.sanitaer-direkt.de
Email: info@sanitaer-direkt.de

Datum: _____

Unterschrift: _____

corpotherma
Wir sind die Lösung

BESTELLFORMULAR

Gesamtpreisliste 2019

Anzahl	Modell	Höhe	Breite	Bestell-Nr.

Anzahl	Prospektanforderung
	Corpotherma-Partnerordner
	Gesamtpreisliste
	Gesamtprospekt
	Lagerprogramm (LZ: 1 - 4 Werktage)
	Programmübersicht-Kompakt
	Vertreterbesuch erwünscht
	Anfrage Musterwand



die NEUE Musterwand - wählen Sie zwischen 13 verschiedenen Handmustern



Firma:

Ansprechpartner

Straße

PLZ / Ort

Kommission

E-Mail

Tel.

Datum: _____



sanitär
DIREKT

Internet: www.sanitaer-direkt.de
Email: info@sanitaer-direkt.de

Firmenstempel

Sonder- und Strukturfarben

Setzen Sie mit Farben außergewöhnliche Akzente! Alle Sonder- und Strukturfarben üben auf den Betrachter einen bestimmten Reiz aus. Überzeugen Sie sich und sorgen auch Sie für Ihr persönliches Wohlfühlklima.

Corpotherma bietet jede gängige RAL- bzw. Sonderfarben wie RAL 9006 (Silber) oder "Silber D1" oder Strukturfarben "S4" (ähnlich Anthrazit Struktur) an. Graphische Darstellung kann abweichen!



AZ 2



AZ 4



Champagner



E 5



Gold Antik



Kupfer Antik



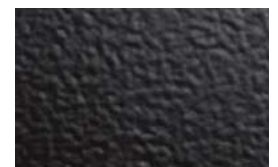
L 1



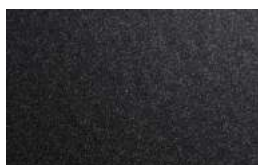
L 4



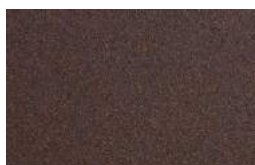
L 8



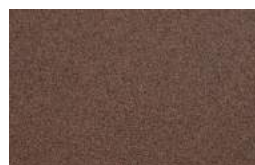
Lux 1



Manganese



O 1



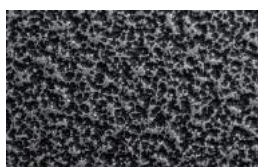
O 2



Q 1



Q 2



R 1



R 2



R 5



S 2



S 4



S 9



Silber Antik



Silber D 1



Silber dunkel



Silber klar

RAL-Farben (Auswahl)

Auswahl: (bitte anfragen)

Bitte beachten Sie, dass es in der Darstellung zu Abweichungen kommen kann!

RAL 1000 CMYK 10 10 50 10	RAL 1001 CMYK 0 20 50 20	RAL 1002 CMYK 0 20 60 10	RAL 1003 CMYK 5 20 90 0	RAL 1004 CMYK 5 30 100 0	RAL 1024 CMYK 30 40 70 10	RAL 1026 CMYK 0 0 100 0	RAL 1027 CMYK 10 20 90 40	RAL 1028 CMYK 0 30 100 0	RAL 1032 CMYK 0 30 90 10
RAL 1005 CMYK 10 30 100 0	RAL 1006 CMYK 5 30 90 0	RAL 1007 CMYK 0 40 100 0	RAL 1011 CMYK 30 40 70 0	RAL 1012 CMYK 10 10 90 0	RAL 1033 CMYK 0 30 90 0	RAL 1034 CMYK 0 30 80 0	RAL 1037 CMYK 0 40 100 0	RAL 2000 CMYK 0 50 100 0	RAL 2001 CMYK 0 80 100 20
RAL 1013 CMYK 0 5 20 10	RAL 1014 CMYK 0 10 40 10	RAL 1015 CMYK 0 5 30 10	RAL 1016 CMYK 10 0 90 0	RAL 1017 CMYK 0 30 70 0	RAL 2002 CMYK 0 90 100 0	RAL 2003 CMYK 0 52 100 0	RAL 2004 CMYK 0 70 100 0	RAL 2005 CMYK 0 75 75 5	RAL 2007 CMYK 0 50 100 0
RAL 1018 CMYK 0 0 80 0	RAL 1019 CMYK 5 20 40 40	RAL 1020 CMYK 5 30 40	RAL 1021 CMYK 0 10 100 0	RAL 1023 CMYK 0 10 90 0	RAL 2008 CMYK 0 90 100 0	RAL 2009 CMYK 5 70 100 0	RAL 2010 CMYK 0 70 100 10	RAL 2011 CMYK 0 95 100 0	RAL 2012 CMYK 0 80 70 0
RAL 3000 CMYK 0 100 100 20	RAL 3001 CMYK 20 100 90 10	RAL 3002 CMYK 10 100 90 20	RAL 3003 CMYK 0 100 100 40	RAL 3004 CMYK 20 100 100 60	RAL 3027 CMYK 0 100 70 20	RAL 3031 CMYK 20 100 90 20	RAL 4001 CMYK 00 70 5 10	RAL 4002 CMYK 40 100 90 5	RAL 4003 CMYK 15 70 10 0
RAL 3005 CMYK 20 100 80 40	RAL 3007 CMYK 80 100 70 80	RAL 3009 CMYK 5 90 100 80	RAL 3011 CMYK 20 100 100 40	RAL 3012 CMYK 5 90 50 10	RAL 4004 CMYK 60 100 50 20	RAL 4005 CMYK 60 100 5 10	RAL 4006 CMYK 50 100 0 10	RAL 4007 CMYK 70 100 20 60	RAL 4008 CMYK 60 90 0 10
RAL 3013 CMYK 20 90 100 20	RAL 3014 CMYK 0 70 30 10	RAL 3015 CMYK 0 50 20 10	RAL 3016 CMYK 0 90 90 20	RAL 3017 CMYK 0 80 50 10	RAL 4009 CMYK 40 40 30 0	RAL 4010 CMYK 10 90 30 0	RAL 5000 CMYK 100 40 5 40	RAL 5001 CMYK 90 20 0 80	RAL 5002 CMYK 100 70 0 40
RAL 3018 CMYK 5 90 70 5	RAL 3020 CMYK 0 100 100 10	RAL 3022 CMYK 0 60 70 0	RAL 3024 CMYK 0 80 90 0	RAL 3026 CMYK 0 80 100 0	RAL 5003 CMYK 100 50 0 80	RAL 5004 CMYK 100 100 70 40	RAL 5005 CMYK 100 40 0 40	RAL 5007 CMYK 80 20 0 40	RAL 5008 CMYK 60 0 0 90
RAL 6026 CMYK 100 30 70 40	RAL 6027 CMYK 60 0 30 0	RAL 6028 CMYK 100 60 100 0	RAL 6029 CMYK 100 20 100 5	RAL 6032 CMYK 90 10 80 0	RAL 7015 CMYK 40 10 10 80	RAL 7016 CMYK 60 30 30 80	RAL 7021 CMYK 50 10 5 95	RAL 7022 CMYK 30 20 40 80	RAL 7023 CMYK 40 20 40 40
RAL 6033 CMYK 60 20 50 0	RAL 6034 CMYK 60 10 40 0	RAL 7000 CMYK 50 10 5 40	RAL 7001 CMYK 10 0 0 40	RAL 7002 CMYK 30 30 50 40	RAL 7024 CMYK 80 50 30 40	RAL 7026 CMYK 80 20 30 80	RAL 7030 CMYK 20 10 20 40	RAL 7031 CMYK 60 30 30 40	RAL 7032 CMYK 0 0 20 40
RAL 7003 CMYK 30 20 40 40	RAL 7004 CMYK 0 0 0 45	RAL 7005 CMYK 30 10 20 80	RAL 7006 CMYK 0 10 30 80	RAL 7008 CMYK 30 40 70 40	RAL 7033 CMYK 30 10 30 40	RAL 7034 CMYK 5 5 40 40	RAL 7035 CMYK 5 0 5 20	RAL 7036 CMYK 10 10 10 40	RAL 7037 CMYK 30 20 20 40
RAL 7009 CMYK 20 50 40 80	RAL 7010 CMYK 20 5 30 80	RAL 7011 CMYK 40 10 20 80	RAL 7012 CMYK 20 0 10 80	RAL 7013 CMYK 10 10 40 80	RAL 7038 CMYK 30 10 20 20	RAL 7039 CMYK 50 40 50 40	RAL 7040 CMYK 20 5 10 40	RAL 7042 CMYK 30 10 20 40	RAL 7043 CMYK 30 10 20 80
RAL 7044 CMYK 0 0 15 30	RAL 7045 CMYK 20 10 10 40	RAL 7046 CMYK 30 10 10 40	RAL 7047 CMYK 0 0 5 20	RAL 8000 CMYK 50 50 80 10	RAL 8004 CMYK 30 60 70 40	RAL 8025 CMYK 40 50 60 40	RAL 8026 CMYK 20 50 70 80	RAL 9001 CMYK 0 0 10 5	RAL 9002 CMYK 5 0 10 10
RAL 8001 CMYK 40 60 90 10	RAL 8002 CMYK 60 80 80 10	RAL 8003 CMYK 50 70 80 10	RAL 8004 CMYK 40 80 80 10	RAL 8007 CMYK 60 70 80 20	RAL 9003 CMYK 0 0 0 9	RAL 9004 CMYK 100 90 100 80	RAL 9005 CMYK 100 100 100 95	RAL 9006 CMYK 0 0 0 40	RAL 9007 CMYK 0 0 0 80
RAL 8008 CMYK 50 60 70 20	RAL 8011 CMYK 10 80 100 80	RAL 8012 CMYK 5 100 100 80	RAL 8014 CMYK 30 60 100 80	RAL 8015 CMYK 0 90 100 80	RAL 9010 CMYK 0 0 5 9	RAL 9011 CMYK 100 100 100 80	RAL 9016 CMYK 3 0 0 0	RAL 9017 CMYK 100 90 100 95	RAL 9018 CMYK 10 0 10 20
RAL 8016 CMYK 40 80 80 80	RAL 8017 CMYK 60 80 80 80	RAL 8019 CMYK 90 90 80 80	RAL 8022 CMYK 100 100 80 95	RAL 8023 CMYK 20 70 100 20					

Corpotherma ist Ihr Partner für Raum-, Bad- und Designheizkörper. Wir sind Spezialist im Bereich Sonder- und Austauschlösungen und überzeugen durch Design und Vielfalt.



corpotherma

Corpotherma
Gewerbestraße 9a
6973 Höchst
Österreich

Deutschland
T +49 (0) 39204 9102 60
F +49 (0) 39204 9102 70
office@corpotherma.com
verkauf@corpotherma.com

Österreich
T +43 (0) 5578 74150 -17
F +43 (0) 5578 74150 -18
www.corpotherma.com