corpotherma Wir sind die Lösung

Programmübersicht







2022

office@corpotherma.com www.corpotherma.com



Corpotherma Programmübersicht-Kompakt 2022

Sehr geehrte Interessenten,

Schön, dass Sie sich für die hochwertigen Produkte von Corpotherma interessieren. In diesem Prospekt erfahren Sie alles Wissenswerte rund um unsere Wärmekörper. Sämtliche Modelle aus unserem Programm überzeugen durch einige ganz besondere Vorzüge:

Hohe Qualität, perfektes Design und natürlich das einzigartige Preis-Leistungs-Verhältnis.

Zudem bietet die vielfältige Corpotherma Produktpalette für jede Wohnsituation den idealen Wärmekörper. Sie möchten mehr wissen? Ihr Fachbetrieb berät Sie gerne bei der Auswahl Ihres neuen Wärmekörpers.

Ihr Corpotherma-Team

Erklärung der Symbole:



Elektrobetrieb (rein-elektrisch oder Misch- bzw. Kombibetrieb) möglich



Mittenanschluss möglich bzw. Standard



Versetzter unterer Anschluss möglich



Seiten- bzw. Austauschanschluss möglich



Sonderfarben und Strukturfarben möglich



Wunschbreite bzw. Wunschhöhe möglich



Schräge Ausführung möglich



QR-Code mit direkter Verlinkung auf die einzelnen Produkte

Inhaltsverzeichnis Programmübersicht

			Seite
	Einleitung / Erklärung der Symbolik		3
Dodho	Inhaltsverzeichnis		4
baune	eizkörper	raie i n	-
	Porta, Eco-Plus Eco-Swing, Classic	[NEU]	5 5
	Eco-Swing, Classic Luina, Trapezo		6
	Ponera, Ponera Duo		6 7
	Sculpa, Venus Venus Slim, Karosa	[NEU]	7 7
	Dritto, Panio Scala	[NEO]	8
	Panio Scala Duo, Panio Scala Plus		8
	Forte Up, Sirius Janus, Crido Up		9
	Panio Up, Panio Up Plus		10
	Janus Chrom, Classic Chrom		10
	Velon Chrom, Scala Chrom		11
	Scala Vera Chrom, Uranus Chrom Rondeo Chrom, Boa Chrom		11 12
	Ponera Edelstahl, Venus Edelstahl		12
	Salto-B		13
Rauml	heizkörper		
	Forte Vertikal, Forte Duo Vertikal		14
	Forte Horizontal, Forte Duo Horizontal Forte Spin, Stella Plus		14 15
	Dupo, Dupo Vierkant		15
	Espacio, Espacio Duo		16
	Espacio Vierkant, Panio Vertikal Panio Duo Vertikal. Panio Horizontal		16 17
	Panio Duo Horizontal, Panio Spiegel		17
	Panio Duo Spiegel, Panio Plus		18
	Panio Plus Duo, Panio Plus Horizontal Mini, Panio Duo Vertikal Slim Deluxe		18 19
	Panio Duo Horizontal Slim Deluxe, Panio Plus Edition		19
	Panio Crystal Basic, Panio Crystal (Duo)		20 20
	Panio Crystal (Duo) LED, Vision LED Taurus, Aurora	[NEU]	
	Aurora Duo, Aurora-C		21 21
	Aurora-M, Aurora-CM		22
	Aurora-E, Aurora-W		22 23
	Titan Vertikal, Titan Duo Vertikal Titan Horizontal, Titan Duo Horizontal		23
	Titan22 Vertikal, Titan22 Duo Vertikal	[NEU]	24
	Titan22 Horizontal, Titan22 Duo Horizontal	[NEU]	24
Zubeh	ör / Accessoires		
	Anschlussgarnituren, Elektrobetrieb		25 25
Elelete.	Accessoires		25
Elektro	obetrieb		20.20
Infrare	Auswahl von Elektrowärmekörpern ot-Modelle		26-29
IIIIIaiC	Infrarot Aluminium		30
	Infrarot Glas [weiß + schwarz]		30
	Infrarot Spiegel		30
	Infrarot Keramik		30 31
	Infarort Bild Infarort Exklusiv		31
	Infrarot Zubehör		31
	Infrarot Mobil		32
Desigr	npartner-Programm		
	Snake 50, Snake 66		33
	Snake 85, Snake One Winter, Elit		33 34
	Graffe Vertikal, Graffe Horizontal		34
	A100, A100 mit Spiegel		35
	Practico, Practico-B Arido, Mondo		35 36
	Carcio, Bacio		36
	Heizbank		37 38
	Sonder- und Strukturfarben		38

Objektheizkörper: Porta



500 / 600

65 - 83 mm

78 - 98 mm

Wand - Vorderkante:



mögliche Anschlussvarianten:



Standard

Objektheizkörper:

Nicht einzeln erhältlich. Mindestabnahmemenge auf Anfrage

Eco Swing



Standardhöhen (in mm):

825 / 1125 / 1454 / 1750



Standardbreiten (in mm): 500 / 600 / 700 Wand - Mitte Gewinde: 60 - 82 mm Wand - Vorderkante: 90 - 112 mm (breitenabhängig) 10 (leicht gebogene Ausführung)

mögliche Anschlussvarianten:

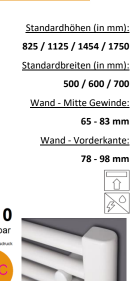
Mittenanschluss

Standard

Eco Plus







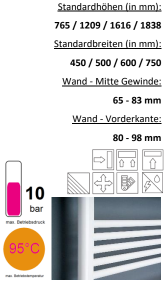


Standard

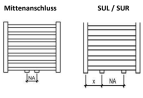
Classic

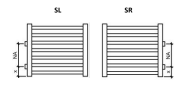






mögliche Anschlussvarianten:





Luina



Trapezo





Standardhöhen (in mm): 765 / 945 / 1215 / 1395 / 1710 Standardbreiten (in mm):

480 / 580 / 680 Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

86 mm





mögliche Anschlussvarianten:

(leicht gebogene Ausführung)

keine Sonderanschlüsse möglich!



Standardhöhen (in mm):

776 / 1154 / 1742

Standardbreiten (in mm):

595 / 693

Wand - Mitte Gewinde:

62 - 80 mm (breitenabhängig)

Wand - Vorderkante:

60 - 110 mm (breitenabhängig)



mögliche Anschlussvarianten:

(leicht gebogene Ausführung)



Mittenanschluss

Ponera



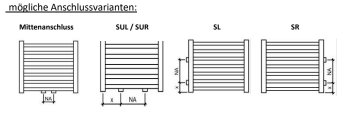


mögliche Anschlussvarianten: Mittenanschluss SUL / SUR

Ponera Duo







Sculpa









Standardhöhen (in mm): 768 / 1176 / 1720 Standardbreiten (in mm): 450 / 600 / 750 Wand - Mitte Gewinde: 62 - 80 mm Wand - Vorderkante: 161 - 179 mm



mögliche Anschlussvarianten:





Standard



Standardhöhen (in mm): 870 / 1230 / 1470 / 1710 Standardbreiten (in mm):

500 / 600 / 700

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

75 mm







mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Standard

Venus Slim





Standardhöhen (in mm): 760 / 1120 / 1480 / 1720 Standardbreiten (in mm): 500 / 600 Wand - Mitte Gewinde: 60 mm Wand - Vorderkante: 75 mm





Karosa

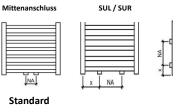


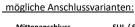


720 / 1120 / 1720 Standardbreiten (in mm): 500 / 600 / 750 Wand - Mitte Gewinde: 60 mm Wand - Vorderkante: 75 mm



Standardhöhen (in mm):





mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Standard

Dritto



Panio Scala



500 / 600

60 mm

Standardhöhen (in mm):

970 / 1195 / 1420 / 1720

Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde:



Standardhöhen (in mm): 765 / 945 / 1215 / 1395 / 1710 Standardbreiten (in mm): 500 / 600 / 700

> Wand - Mitte Gewinde: 68 mm

Wand - Vorderkante:

Û

85 - 94 mm (variabel)





(gerade Ausführung)

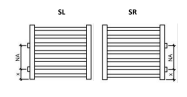
Mittenanschluss



Standard

mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss SUL / SUR



Panio Scala Duo





Panio Scala Plus





Standardhöhen (in mm): 970 / 1195 / 1420 / 1720 Standardbreiten (in mm): 500 / 600 Wand - Mitte Gewinde: 56 mm Wand - Vorderkante:

86 mm

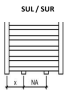


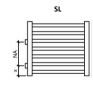




mögliche Anschlussvarianten:









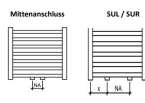


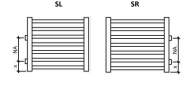
Standardhöhen (in mm):

754 / 1204 / 1504 / 1729

Standardbreiten (in mm):

mögliche Anschlussvarianten:





Forte Up









Standardhöhen (in mm): 816 / 1164 / 1512 / 1802 Standardbreiten (in mm): 500 / 600

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

100 mm



816 / 1164 / 1512 / 1802 Standardbreiten (in mm): 500 / 600 Wand - Mitte Gewinde: 60 mm

Standardhöhen (in mm):

100 mm

Wand - Vorderkante:



NA = 50 mm

Standard

sowohl links, als auch rechts offen

die gewunschte offene Seite bei der Bestellung angeben

mögliche Anschlussvarianten:



Standard

sowohl links, als auch rechts offen

Janus





Standardhöhen (in mm): 1197 / 1493 / 1789

Standardbreiten (in mm):

500 / 600

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

97 mm





Standardhöhen (in mm): 883 / 1179 / 1438

Standardbreiten (in mm):

500 / 600

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

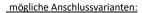
Wand - Vorderkante:

96 mm









(nur in Österreich lieferbar)

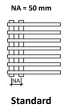
NA = 50 mm

Standard

sowohl links, als auch rechts offen

10

mögliche Anschlussvarianten:



sowohl links, als auch rechts offen

Panio Up







<u>Standardhöhen (in mm):</u> **754 / 1195 / 1495 / 1720** <u>Standardbreiten (in mm):</u> **500 / 600 / 700**

Wand - Mitte Gewinde: 60 mm

Wand - Vorderkante:

91 mm



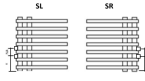


mögliche Anschlussvarianten:



sowohl links, als auch rechts offen

Standard



die gewünschte offene Seite bei der Bestellung angeben

Standardhöhen (in mm):
754 / 1204 / 1504 / 1729
Standardbreiten (in mm):
500 / 600 / 700
Wand - Mitte Gewinde:

60 mm
Wand - Vorderkante:

91 mm

91 m





mögliche Anschlussvarianten:



Standard

sowohl links, als auch rechts offen

Janus Chrom





Standardhöhen (in mm): 800 / 1100 / 1600 Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde: 65 - 85 mm (variabel) Wand - Vorderkante:

85 - 105 mm (variabel)





Classic Chrom



Standardhöhen (in mm):

916 / 1264 / 1636

Standardbreiten (in mm):

450 / 600

Wand - Mitte Gewinde:

60 - 80 mm (variabel)

Wand - Vorderkante:

75 - 95 mm (variabel)





mögliche Anschlussvarianten:



sowohl links, als auch rechts offen

Standard

mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Velon Chrom





Standardhöhen (in mm): 916 / 1264 / 1636

Standardbreiten (in mm):

450 / 600

Wand - Mitte Gewinde:

60 - 80 mm (variabel)

Wand - Vorderkante:

78 - 98 mm (breitenabhängig)



(leicht gebogene Ausführung)

Scala Chrom



950 / 1300

65 mm

100 mm

Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde:

Wand - Vorderkante:







mögliche Anschlussvarianten:

keine Sonderanschlüsse möglich!



Mittenanschluss

mögliche Anschlussvarianten:

Scala Vera Chrom





Standardhöhen (in mm): 800 / 1200 / 1600 Standardbreiten (in mm): 500 Wand - Mitte Gewinde: 65 mm Wand - Vorderkante: 81 mm





mögliche Anschlussvarianten:

keine Sonderanschlüsse möglich!

Uranus Chrom









740 / 1260 Standardbreiten (in mm): 500 / 600 Wand - Mitte Gewinde: 60 - 70 mm (variabel) Wand - Vorderkante: 75 - 85 mm (variabel)

Standardhöhen (in mm):



mögliche Anschlussvarianten:

keine Sonderanschlüsse möglich!

Rondeo Chrom





Standardhöhen (in mm): 1172 / 1732

Standardbreiten (in mm):

600

Wand - Mitte Gewinde:

60 - 80 mm (variabel)

Wand - Vorderkante:

92 - 110 (variabel)





mögliche Anschlussvarianten:

keine Sonderanschlüsse möglich!

Venus Edelstahl





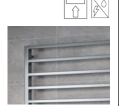
<u>Standardhöhen (in mm):</u> 870 / 1230 / 1470 / 1710 <u>Standardbreiten (in mm):</u> 500 / 600 / 700

Wand - Mitte Gewinde: 60 mm

Wand - Vorderkante:

95 mm





mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Standard

Boa Chrom

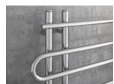












mögliche Anschlussvarianten:



sowohl links, als auch rechts offen

Standard

Ponera Edelstahl





Standardhöhen (in mm):

1000 / 1400

Standardbreiten (in mm):

500 / 600

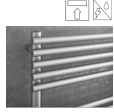
Wand - Mitte Gewinde: 65 mm

Wand - Vorderkante:

100 mm







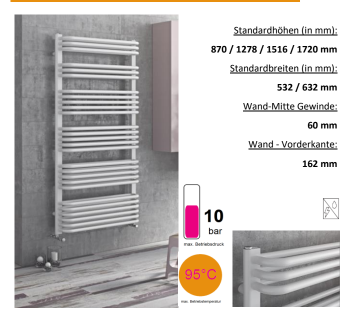
mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Salto B





mögliche Anschlussvarianten:

keine Sonderanschlüsse möglich!

Forte Vertikal









Standardhöhen (in mm):
600 - 2000 mm (in 100er Schritten)
Standardbreiten (in mm):
236 - 990 mm (in 58er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

50 mm

Wand - Vorderkante:

90 mm



mögliche Anschlussvarianten:







Standard

Standardhöhen (in mm):

600 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Standardbreiten (in mm):

236 - 990 mm (in 58er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

62 mm

Wand - Vorderkante:

102 mm





mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Forte Horizontal





Standardhöhen (in mm):

236 - 990 mm (in 58er Schritten)

Standardbreiten (in mm):

600 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

52 mm Wand - Vorderkante:

92 mm



Forte Duo Horizontal



Standardhöhen (in mm): 236 - 990 mm (in 58er Schritten)

Standardbreiten (in mm):

600 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

62 mm

Wand - Vorderkante:

102 mm







mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss

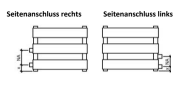
Standard





mögliche Anschlussvarianten:





Forte Spin





Standardhöhen (in mm): 600 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm): 205 - 745 (in 45er Schritten) Wand - Mitte Gewinde: 40 mm

Wand - Vorderkante:

105 mm





mögliche Anschlussvarianten:





Standard

Dupo







mögliche Anschlussvarianten:







0

Stella Plus

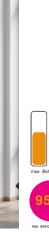


1804 mm

40 mm







10



Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde:

Wand - Vorderkante:

436 / 516 / 596 mm

mögliche Anschlussvarianten:



Standard



Dupo Vierkant



Standardhöhen (in mm): 400 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm): 210 - 1410 mm (in 75er Schritte) Wand - Mitte Gewinde: 41 mm Wand - Vorderkante: 125 mm











Espacio









Standardhöhen (in mm): 400 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm):

110 - 790 mm (in 40er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde: 41 mm

Wand - Vorderkante:

86 mm



Standardhöhen (in mm):

400 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm):

110 - 790 mm (in 40er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

105 mm





mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Sonderanschluss unten





10

bar

mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Espacio Vierkant





Standardbreiten (in mm):

110 - 790 mm (in 40er Schritten)

400 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

41 mm

Wand - Vorderkante:

86 mm





Panio Vertikal



Standardhöhen (in mm):

400 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Standardbreiten (in mm):

295 - 1645 mm (in 75er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

Wand - Vorderkante:

71 mm

44 mm









mögliche Anschlussvarianten:







Seitenanschluss links



Panio Duo Vertikal





Standardhöhen (in mm):

400 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm):

295 - 1645 mm (in 75er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

90 mm



mögliche Anschlussvarianten:









Panio Horizontal



Standardhöhen (in mm):

295 - 1045 mm (in 75er Schritten)

Standardbreiten (in mm):

400 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

44 mm

Wand - Vorderkante:

74 mm







mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss





Seitenanschluss links

Seitenanschluss rechts

Panio Duo Horizontal





295 - 2020 mm (in 75er Schritten)

Standardbreiten (in mm):

400 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

56 mm

Wand - Vorderkante:







1800 mm

Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

445 - 970 mm (in 75er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

44 mm

Wand - Vorderkante:

71 mm









mögliche Anschlussvarianten:







4



mögliche Anschlussvarianten:





Panio Duo Spiegel





Standardhöhen (in mm): 1800 mm

Standardbreiten (in mm):

445 - 970 mm (in 75er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde: 60 mm

Wand - Vorderkante:

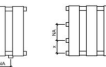
90 mm



mögliche Anschlussvarianten:









Panio Plus



44 mm

75 mm

Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde:

Wand - Vorderkante:







mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss





Seitenanschluss rechts



Panio Plus Duo





Standardhöhen (in mm):

400 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm):

295 - 1645 mm (in 75er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

91 mm



mögliche Anschlussvarianten:

Panio Plus Horizontal





Standardbreiten (in mm):

600 - 2000 mm (in 100er Schritten)

295 - 1045 mm (in 75er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

44 mm

Wand - Vorderkante:

75 mm















Mini







500 / 650 mm Standardbreiten (in mm): 500 / 600 mm Wand - Mitte Gewinde: 35 - 40 mm (variabel) Wand - Vorderkante:

65 - 70 mm (variabel)





mögliche Anschlussvarianten:

Panio Duo Vertikal Slim Deluxe











mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Standard

Bautiefe nur 45 mm !!!

Panio Duo Horizontal Slim Deluxe



Standardhöhen (in mm):

595 mm

Standardbreiten (in mm):

1000 / 1200 / 1400 mm

Wand - Mitte Gewinde:

56 mm

Wand - Vorderkante:

77 mm







Panio Plus Edition



1500 / 1800 mm Standardbreiten (in mm): 445 / 520 / 595 mm Wand - Mitte Gewinde: 44 mm

Wand - Vorderkante:

Standardhöhen (in mm):

75 mm

4



mögliche Anschlussvarianten:



Standard

Bautiefe nur 45 mm !!!

mögliche Anschlussvarianten:





Seitenanschluss rechts

Panio Crystal Basic





Standardhöhen (in mm): 1500 / 1800 mm Standardbreiten (in mm): 445 / 520 / 595 mm

Wand - Mitte Gewinde:

44 mm

Wand - Vorderkante:

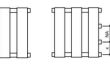
78 mm



mögliche Anschlussvarianten:







Standard

Panio Crystal (Duo) LED





Standardhöhen (in mm):

1800 mm

Standardbreiten (in mm):

445 / 520 / 595 mm

Wand - Mitte Gewinde:

44 mm bzw. 56 mm

Wand - Vorderkante:

97 mm bzw. 109 mm



mögliche Anschlussvarianten:

Panio Crystal (Duo)





Standardhöhen (in mm): 1800 mm Standardbreiten (in mm): 445 / 520 / 595 mm Wand - Mitte Gewinde: 44 mm bzw. 56 mm Wand - Vorderkante: 92 mm bzw. 100 mm



mögliche Anschlussvarianten:





Seitenanschluss rechts

Standard

Vision LED







Standardhöhen (in mm): 1800 mm Standardbreiten (in mm): 500 mm Wand - Mitte Gewinde: 46 - 56 mm (variabel) Wand - Vorderkante: 67 - 71 mm (variabel)



mögliche Anschlussvarianten:



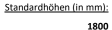


Standard

Taurus







Standardbreiten (in mm):

340 / 420 / 500 / 620

Wand - Mitte Gewinde: 41 mm

Wand - Vorderkante:

126 mm





mögliche Anschlussvarianten:





Aurora Duo





Standardhöhen (in mm): 500 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm): 270 - 960 mm (in 60er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

60 mm

Wand - Vorderkante:

105 mm







mögliche Anschlussvarianten:



Standard

Aurora







Wand - Vorderkante: 86 mm





mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss





Standard

Aurora-C



Standardhöhen (in mm): 500 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm): 250 - 940 mm (in 60er Schritten)

> Wand - Mitte Gewinde: 56 - 85 mm (variabel)

Wand - Vorderkante: 110 - 140 mm (je nach Breite)







mögliche Anschlussvarianten:





Standard

Aurora-M





Standardhöhen (in mm): 1800 mm

Standardbreiten (in mm):

600 / 720 mm

Wand - Mitte Gewinde:

41 mm

Wand - Vorderkante:

86 mm





mögliche Anschlussvarianten:



Standard



Aurora-E





Standardhöhen (in mm): 1800 mm

Standardbreiten (in mm):

340 mm

Wand - Mitte Gewinde:

225 mm

Wand - Vorderkante:

271 mm

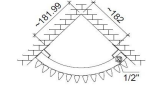




mögliche Anschlussvarianten:



Standard



Aurora-CM





Standardhöhen (in mm): 1800 mm Standardbreiten (in mm): 600 / 720 mm Wand - Mitte Gewinde: 56 - 85 mm (je nach Breite) Wand - Vorderkante: 110 - 140 mm (je nach Breite)





mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Standard

Aurora-W

10 bar







Standardhöhen (in mm): 1800 mm Standardbreiten (in mm): 340 mm Wand - Mitte Gewinde: 85 mm Wand - Vorderkante: 131 mm

gebogene Ausführung!



Standard

~345

Titan Vertikal





500 - 2000 mm (in 100er Schritten)

270 - 990 mm (in 40er Schritten)

10

bar

Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde:

Wand - Vorderkante:

60 mm

100 mm



Standardhöhen (in mm): 500 - 2000 mm (in 100er Schritten) Standardbreiten (in mm): 270 - 990 mm (in 40er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

41 mm

Wand - Vorderkante:

81 mm





mögliche Anschlussvarianten:









mögliche Anschlussvarianten:







Titan Horizontal







Standardhöhen (in mm):





mögliche Anschlussvarianten:







Titan Duo Horizontal





Standardbreiten (in mm):

500 - 2000 mm (in 100er Schritten)

Wand - Mitte Gewinde:

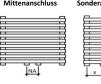
60 mm

Wand - Vorderkante:

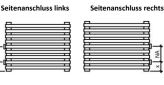
100 mm











Titan22 Vertikal





Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

400 / 505 / 610

Wand - Mitte Gewinde:

43 mm

Wand - Vorderkante:

79 mm



10









1800 Standardbreiten (in mm): 295 / 400 / 505 / 610 Wand - Mitte Gewinde: 43 mm Wand - Vorderkante: 79 mm

Standardhöhen (in mm):



10

10



mögliche Anschlussvarianten:

Mittenanschluss



Titan22 Horizontal





Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm): 1000 / 1200 / 1400

Wand - Mitte Gewinde:

38 -56 mm

Wand - Vorderkante:

76 - 95 mm







10





Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

1000 / 1200 / 1400

Wand - Mitte Gewinde:

60,5

Wand - Vorderkante: 96,5







mögliche Anschlussvarianten:





Anschlussgarnituren



Mittenanschluss-Garnituren:







MAG-UNI (w,ch)

MAG Durchgang (w,ch, E)

MAG Eckform (w,ch, E)

Einzelventil-Garnituren:







Einzelventil Durchgang (w,ch, E) Einzelventil Eckform (w,ch, E)

Winkeleckform (w,ch, E)

Mischbetriebs-Garnituren:





Mittenanschluss Mischbetrieb (w,ch)

Einzelventil Mischbetrieb (w,ch)

Accessoires



Handtuchhaken / Handtuchknöpfe:













Handtuchstangen / Handtuchhalter:











Elektrobetrieb

























Ihr Spezialist im Bereich von Sonder- und Austauschlösungen!

REIN ELEKTRISCHE BAD-, RAUM - UND DESIGNHEIZÖRPER

Corpotherma präsentiert rein-elektrische Bad-, Raum- und Designheizkörper mit verschiedenstem Bedienkomfort und in einer umfassenden Farb- und Designpalette.

Wir unterscheiden hierzu von zwei verschiedenen Betriebsarten:

Mischbetrieb:

rein-elektrischer Betrieb

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 oder als zusätzliche Wärmequelle zu der bereits bestehenden Fußbodenheizung – mit Hilfe eines elektrischen Heizstabes Wärme abgeben. Diese Betriebsart nennt man "Mischbetrieb". In wenigen Fällen wird hierzu ein T-Stück im Vorlaufgewinde montiert, um die Montage eines Heizstabes und des Thermostatventils ermöglichen zu können. Corpotherma bietet Ihnen hierzu jedoch spezielle Mischbetriebs-Garnituren, mit welchen die optischen Mängel des T-Stücks vermieden werden können, die Funktion dennoch vollkommen gegeben ist. Hierzu stehen wir Ihnen als Hersteller und geschultem Fachpersonal bei Fragen gerne Rede und Antwort.

Der Wärmekörper soll ausschließlich durch einen elektrischen Heizstab betrieben werden, um z.B. ein Badezimmer zu beheizen, wenn kein Heizwasser zur Verfügung steht oder die Anschlussmöglichkeit an die zentrale Heizwasserversorgung nicht gegeben bzw. erlaubt ist. Diese Betriebsart nennt man "rein elektrischer Betrieb". Dies erfordert die Befüllung (Konfektionierung) des Wärmekörpers mit einem Gemisch aus Wasser und einer speziellen Thermoflüssigkeit (zur Wärmeleitung und zum Korrosion- und Frostschutz) und die Montage eines Überdruck-Sicherheits-Sets, welches beim erstmaligen Beheizen möglicherweise etwas Flüssigkeit austreten lässt (Flüssigkeit dehnt sich bei der Erwärmung aus und muss sich zuerst einregulieren).

Corpotherma bietet den Service der gesamten Konfektionierung an, um Ihnen Zeit, Mühen und Kosten zu ersparen. Wir liefern das gewünschte Modell mit dem gewünschten Heizstab steckerfertig und direkt zu Ihnen nach Hause.

Einige Heizstabtypen entsprechen der Ökodesign-Richtlinie, die seit 01.01.2018 in Kraft getreten ist.

Elektrische Beheizung

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 bzw. nicht die angegebene Heizleistung erbringt.



Heizstäbe

Corpotherma bietet <u>7 verschiedene Ausführungen von Heizstäben</u> 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.

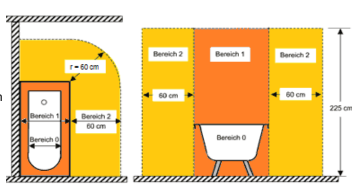
Corpotherma bietet folgende verschiedene Heizstab-Modelle an:

Heizstab Typ 1: (IP 64)	Mit Schukostecker, eingebautem Thermoelement und Übertemperatursicherung. VDE - geprüft.	
Heizstab Typ 2: (IP 54)	Wie Typ 1 jedoch kombiniert mit beleuchtetem Ein-Aus - Schalter.	
Heizstab Typ 3 analog: (IP 44)	Mit Schukostecker, integriertem Raumthermostat und vier Funktionen: Komfort, Boostfunktion, Standby, Timer und integrierter analoger Steuerung.	
Heizstab Typ 4 digital: (IP 44)	Komfort-Mode (Raumtemperatur), Nachtmodus, Frostschutzfunktion, 2h - Boost, Tages-und Wochenprogramm, Eco-Mode	
Heizstab Typ 5: (IP 44)	Mit Schukostecker und verschiedenen Funktionen: Komfort, Boostfunktion, Standby, Anti-Frost, Timer 12 h oder 24 h	
Heizstab Typ 6: (IP 44)	Mit Schukostecker und verschiedenen Funktionen: Komfort, Nachtmodus, Frostschutzfunktion, Boostfunktion, Standby, Anti-Frost, Tages- und Wochenprogramm.	
Heizstab Typ 7: (IP 44)	Mit Schukostecker und verschiedenen Funktionen: Komfort, Boostfunktion, Tagesprogramm, über APP bedienbar (Bluetooth).	
Heizstab H1: (IP 44)	Mit Schukostecker und verschiedenen Funktionen: Komfort, Boostfunktion, Tages- und Wochenprogramm, horizontaler Einschub des Heizstabes.	

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 5 Typen beträgt ca. 1,2 m



Schutzbereiche:

Bereich 0	in diesem Bereich dürfen lediglich Produkte mit IPX7 betrieben werden, diese müssen allerdings festinstalliert sein, eine Zulassung des Herstellers für diesen Bereich haben und eine maximale Betriebsspannung von 12 Volt Wechselspannung oder 30 Volt Gleichspannung aufweisen. Der versorgende Trafo muss sich außerhalb der Zone 1 befinden.
Bereich 1	Dieser Schutzbereich erstreckt sich senkrecht über und unterhalb des Bereichs 0 vom Fertigfußboden bis auf eine Höhe von mind. 2,25 m. Ist keine Dusche vorhanden, gilt ein Radius von 120 cm rund um den Brausekopf in seiner Halterung. In diesem Bereich müssen elektrische Geräte eine Schutzklasse von IPX4 oder höher aufweisen.
Bereich 2	Dieser Schutzbereich umfasst die Erweiterung von Bereich 1 um 60 cm.

Auswahl elektrisch betriebener Badheizkörper









Classic, Typ 2

Panio Scala, Typ 7

Venus, Typ 6

Ponera Edelstahl, Typ 4

Corpotherma bietet den Service der gesamten Konfektionierung an, um Ihnen Zeit, Mühen und Kosten zu ersparen. Wir liefern das gewünschte Modell mit dem gewünschten Heizstab steckerfertig und direkt zu Ihnen nach Hause!

Auswahl elektrisch betriebener einseitig offener HWK









Panio Up, Typ 3

Sirius, Typ 5

Forte Up, Typ 7

Crido Up, Typ 5

Für den Mischbetrieb wird lediglich das Modell, der gewünschte Heizstab und gegebenenfalls die passende Anschlussgarnitur für den Mischbetrieb benötigt. Die Modelle werden auch in Zeiten, in der die Heizungsanlage noch nicht aktiv ist, wohlige Wärme bereitstellen!



Auswahl elektrisch betriebener Raumheizkörper









Panio Crystal LED, Typ 1

Panio mit Spiegel, Typ 3

Titan Vertikal, Typ 1

Panio Crystal Basic, Typ 2

Corpotherma - der Spezialist im Bereich von Sonder- und Austauschlösungen - stellt auch rein-elektrische Möglichkeiten im Bereich von Raumheizkörpern zur Verfügung. Durch ein vertikal angebrachtes Verbindungsstück kann ein Heizstab eingeführt werden! Wir liefern den steckerfertigen Handtuchwärmekörper direkt zu Ihnen!

Horizontale Einführung mit Heizstabtyp H1







Titan Horizontal, Typ H1

Forte Horizontal, Typ H1

Panio Horizontal, Typ H1

Ideale Lösungen für schwierige bzw. platzarme Bausituationen - horizontale Elektrowärmekörper von Corpotherma!

Infrarot Aluminium





Standardhöhen (in mm):
600 / 900 / 1200 mm
Standardbreiten (in mm):
300 / 600 mm
Spannung:
230 Volt

Wand - Vorderkante: 25 mm





sowohl horizontal, als auch vertikal montierbar!

bei ausgewählten Modellen ist die Deckemontage ebenfalls möglich!

Infrarot Glas [weiß, schwarz]





Standardhöhen (in mm):

600 / 900 /1200 mm

Standardbreiten (in mm):

600 mm

Spannung:

230 Volt

Wand - Vorderkante:

25 mm





sowohl horizontal, als auch vertikal montierbar!

Infrarot Spiegel





sowohl horizontal, als auch vertikal montierbar!

Infrarot Keramik





Standardhöhen (in mm):
600 / 900 / 1200 mm
Standardbreiten (in mm):
600 mm
Spannung:
230 Volt
Wand - Vorderkante:
25 mm







sowohl horizontal, als auch vertikal montierbar!

Infrarot Bild



Infrarot Exklusiv





Standardhöhen (in mm): 600 / 900 / 1200 mm Standardbreiten (in mm): 300 / 600 mm Spannung:

230 Volt

Wand - Vorderkante:

25 mm







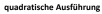




individueller Bilddruck möglich!

individueller Bilddruck möglich!

vertikale Ausführung



horizontale Ausführung





vertikale Ausführung

quadratische Ausführung

horizontale Ausführung







Rahmenfarben: (frei wählbar)

schwarz

sonnengold

weiß

Gestalten Sie Ihren Raum nach Ihren Wünschen. Ob Vorlagenbilder oder ganz individuelle Wunschbilder -Vereinen Sie Individualität und Komfort! Direkt bedrucktes Infrarot-Paneel mit Rahmen!

Infrarot Zubehör



















Deckenmontage (abgehängt)

Steckdosen-Adapter-Set bzw. thermostat Steckdosenthermostat-Set









Standfüße (für mobilen Einsatz)

Handtuchhalter

Steuerung Funk / Steckdose digital

Steuerung Funk digital

Steuerung Thermotimer

Infrarot Mobil



500 / 535 mm

Spannung:

230 Volt

Gewicht: 10 / 12 / 17 kg

Standardhöhen (in mm): 750 / 1000 / 1200 mm Standardbreiten (in mm):



Inklusive Rollen und Wandhalterung zur









Snake 50



mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- verchromt
- Edelstahl gebürstet

Snake 66



Standardhöhen (in mm):
600 mm
Standardbreiten (in mm):
660 mm
Wand - Mitte Gewinde:
90 mm
Nabenabstand
H = 380 mm; B = 130 mm



mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- verchromt
- Edelstahl gebürstet

Snake 85



Standardhöhen (in mm):

450 mm
Standardbreiten (in mm):

850 mm
Wand - Mitte Gewinde:

90 mm
Nabenabstand:

Standardhöhen (in mm):

Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde:

H = 680 mm; B = 130 mm

710 mm

500 mm

90 mm Nabenabstand:

H = 105 mm; B = 290 mm



mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- verchromt
- Edelstahl gebürstet

Snake One

5

6 bar



1730 mm

Standardbreiten (in mm):
500 mm

Wand - Mitte Gewinde:
90 mm

Nabenabstand:
H = 1700 mm; B = 410 mm

Standardhöhen (in mm):



mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- verchromt
- Edelstahl gebürstet

Winter

6



mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- Messing verchromt

Elit









mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- Graphit Struktur

Graffe Vertikal 125 / 170



Standardhöhen (in mm):

1250 / 1700 mm

Standardbreiten (in mm):

383 mm

Wand - Mitte Gewinde:

97 mm

Nabenabstand:

268 mm

Standardhöhen (in mm):

1140 / 1380 / 1838 mm

Standardbreiten (in mm):

Wand - Mitte Gewinde:

Wand - Vorderkante:

500 / 600 mm

60 mm

70 mm



mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- verchromt

Graffe Horizontal 125 / 170



6 bar

Standardhöhen (in mm):

383 mm

Standardbreiten (in mm):

1250 / 1700 mm

Wand - Mitte Gewinde:

97 mm

Nabenabstand:

268 mm



mögliche Oberflächenvarianten:

- ausgewählte RAL-Farben
- verchromt

A 100



Standardhöhen (in mm):

1374 / 1694 mm

Standardbreiten (in mm):

530 mm

Wand - Mitte Gewinde:

48 - 68 mm





Wand - Vorderkante:

75 - 95 mm

mögliche Oberflächenvarianten:

- weiß
- antrazit
- Platinium
- Chrom

A 100 mit Spiegel



Standardhöhen (in mm):

1374 / 1694 mm

Standardbreiten (in mm):

530 mm

Wand - Mitte Gewinde:

48 - 68 mm

Wand - Vorderkante:

75 - 95 mm





mögliche Oberflächenvarianten:

Practico



Standardhöhen (in mm):
540 mm
Standardbreiten (in mm):
500 mm
Wand - Vorderkante:
92 mm





Practico-B



Standardhöhen (in mm):

1641
Standardbreiten (in mm):
500 mm
Wand - Vorderkante:
92 bzw. 412 mm





Mondo



Standardhöhen (in mm):

550
Standardbreiten (in mm):

774
Wand - Vorderkante:

127 mm

Bautiefe:

100 mm







Heizkörpermodell mit integriertem Stein-Speicherkern - auch nach dem Abschalten strahlt dieser Heizkörper weiterhin Wärme ab!

Funktionen der Steuerung:

- Wochen-Programmierung, Boost-Funktion
- App- und WIFI-Anbindung (Alexa, Google, usw.)
- offenes-Fenster-Erkennungs-Modus

Bacio



Standardhöhen (in mm):
580
Standardbreiten (in mm):
975
Wand - Vorderkante
bitte anfragen
Bautiefe:
97 mm





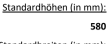


Funktionen der Steuerung:

- Auto-, Komfort-, Öko-, Frost- und Standby-Modus
- Wochen-Programmierung, Boost-Funktion
- App- und WIFI-Anbindung (Alexa, Google, usw.)
- offenes-Fenster-Erkennungs-Modus

Carico





Standardbreiten (in mm):

710

Wand - Vorderkante:

148 mm Bautiefe:

80 mm







Funktionen der Steuerung:

- Wochen-Programmierung, Boost-Funktion
- App- und WIFI-Anbindung (Alexa, Google, usw.)
- offenes-Fenster-Erkennungs-Modus

Arido



Standardhöhen (in mm):

hydraulisch: 1209 / 1454 rein-elektrisch: 1283 / 1528

rein-elektrisch + Turbo-Lüfter: 1184

Standardbreiten (in mm):

500

Wand - Mitte Gewinde:

68 - 83 mm (variabel)

Wand - Vorderkante

83 - 98 mm bzw. 404 - 419 mm











Funktionen der Steuerung: wie bei Mondo, Carico, Bacio

Heizbank



Standardhöhen (in mm):

453 mm

Standardbreiten (in mm):

1062 / 1562 mm

Bautiefe:

420 mm

Gewicht:

54 kg bzw. 64 kg



Gehäuse: weiß Seitenwand: weiß



Gehäuse: schwarz Seitenwand: schwarz



Gehäuse: weiß Seitenwand: schwarz



Gehäuse: schwarz











- weiß / weiß
- schwarz / schwarz
- weiß / schwarz
- schwarz / weiß



10

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.

Neben den sonstigen RAL-Farben bietet Ihnen Corpotherma spezielle

Standardfarbe RAL 9003 (Signalweiß Seidenmatt); Graphische Darstellung kann abweichen!





Unser Partner im Bereich staubfreies Arbeiten!





Corpotherma ist Ihr Partner für Bad-, Raum- und Designheizkörper!

Wir sind Spezialist im Bereich von Sonder- und Austauschlösungen und überzeugen durch Design und Vielfalt!

Profitieren auch Sie davon!

Deutschlandweit stehen Ihnen persönliche Ansprechpartner im Außendienst zur Verfügung!



Corpotherma Gewerbestraße 9a AT-6973 Höchst www.corpotherma.com Deutschland:

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

T: +43 (0) 5578 74150 17 F: +43 (0) 5578 74150 18 verkauf@corpotherma.com