

Willkommen bei



...es wird schön und warm

Ist Ihr Partner in Deutschland, Österreich und der Schweiz

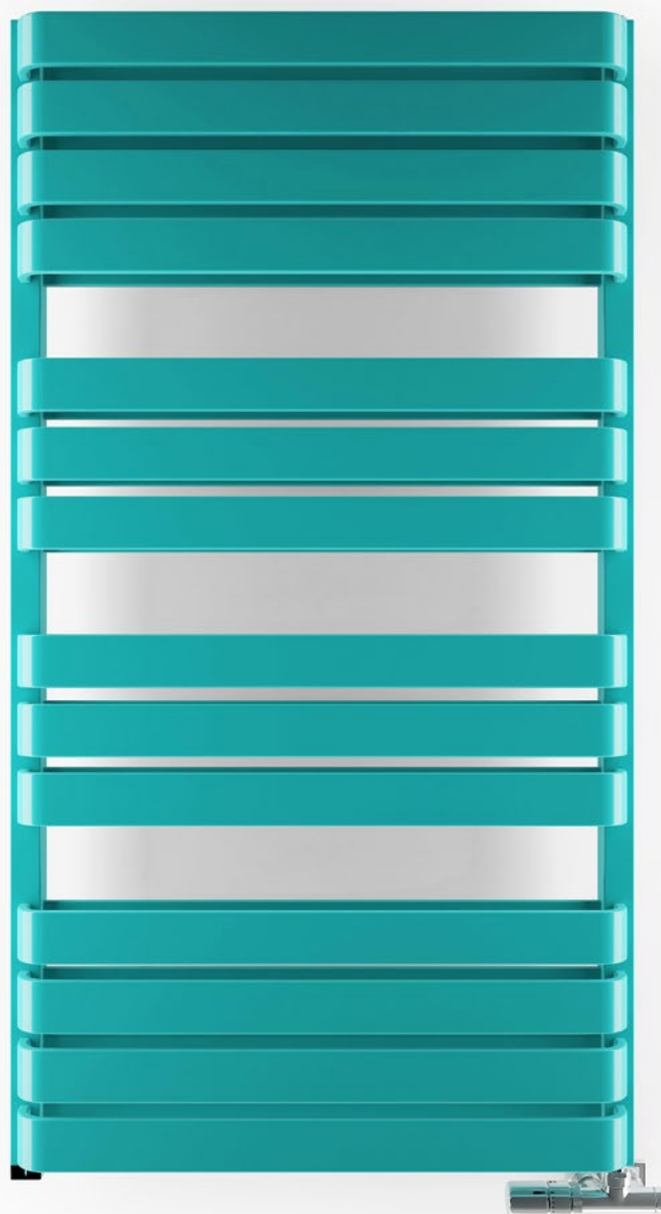
Wir laden Sie ein die Innovation, die Effizienz und das eindrucksvolle Design
unserer Produkte kennenzulernen

www.desayo.de

<https://desayo.de>
info@desayo.de
05 1 32 / 50 64 585

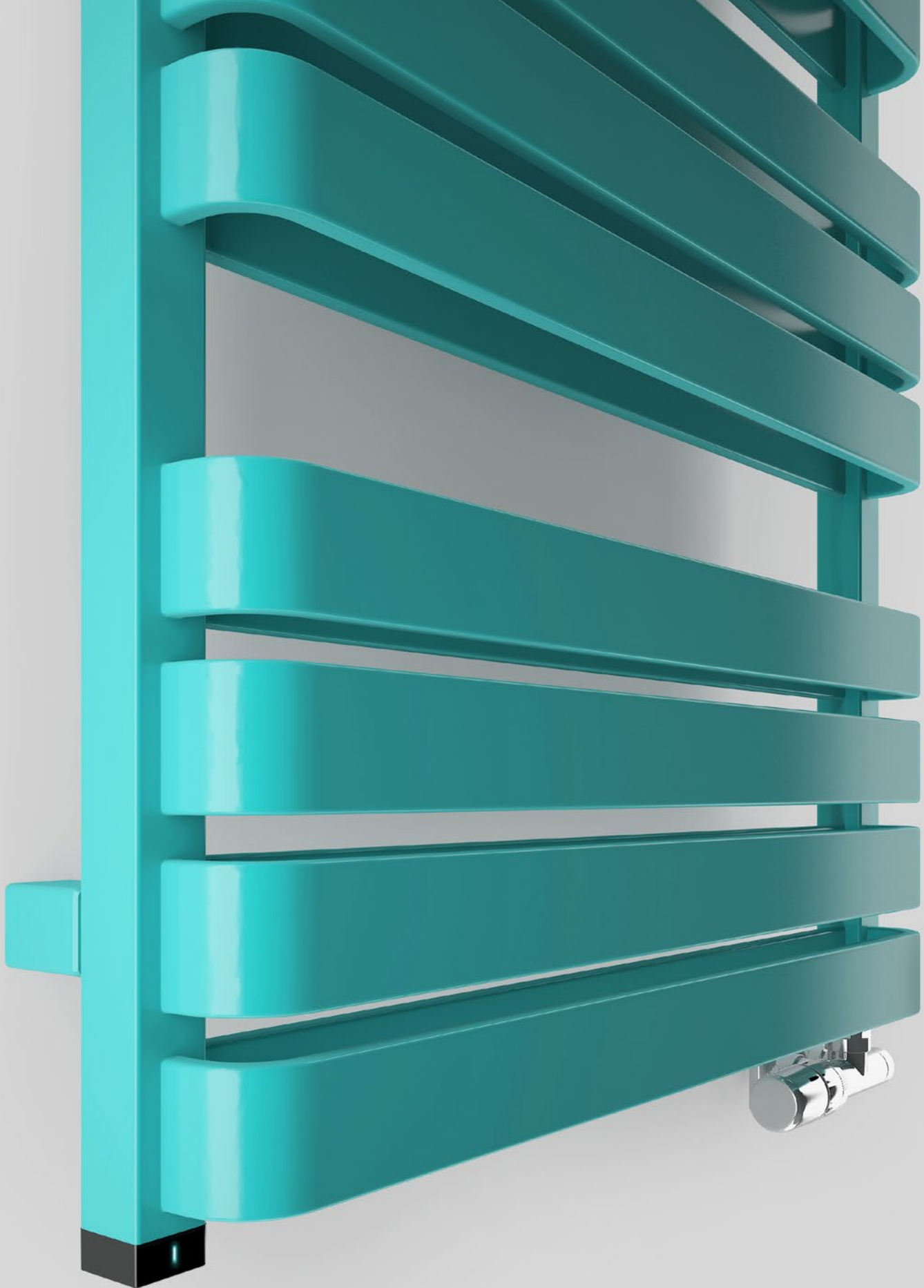
Warp T Bold ① s. 478

Warp T Bold One ① s. 480



Warp T Bold One 1110↓ x 500↔ S1
Farbe: RAL 5018

Anschlussgarnitur: Set Lanzen-Thermostat-Verbunddeckventil, rechts, Chrom
Abdeckblende Chrom
Integrierte Heizpatrone ONE Profil 30x30





Warp T Bold

1110 ↑ x 500 ↔ O8 |
RAL 7002 | Anschluss-
garnitur: Lanzen-Ther-
mostat-Verbunddeck-
ventil, rechts, Chrom |
Abdeckblende, Chrom

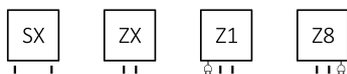




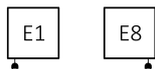
Warp T Bold s. 210



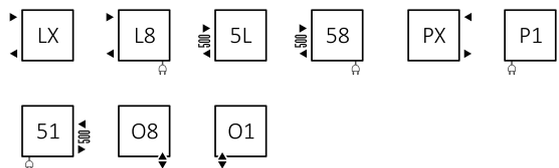
Standard Anschlussstypen:



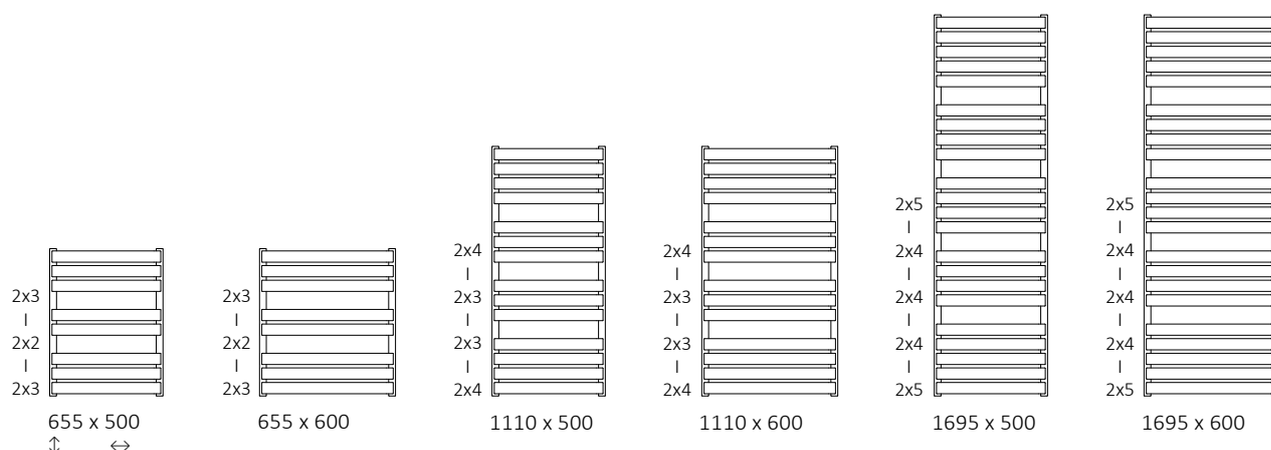
Elektroheizkörper siehe Seite 487.



Weitere mögliche Anschlussstypen:



Verfügbare Größen:



Technische Daten:

Betriebsdruck: 600 kPa

Maximale Betriebstemperatur: 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm²]	 [kg]	Artikelnummer <small>(Konfigurations code s. 662)</small>
655	500	50	470	460	249	400	470	455	100	3,48	12,40	WGWTB065050
655	600	50	570	545	294	600	570	455	100	4,00	14,56	WGWTB065060
1110	500	50	470	780	419	800	470	910	100	6,04	21,30	WGWTB111050
1110	600	50	570	924	491	1000	570	910	100	6,96	25,10	WGWTB111060
1695	500	50	470	1190	636	1200	470	1495	100	9,42	33,12	WGWTB169050
1695	600	50	570	1410	746	1500	570	1495	100	10,86	39,09	WGWTB169060

Wir empfehlen: Set Thermostat Verbunddeckventil für Anschluss ZX, Z1 und Z8.



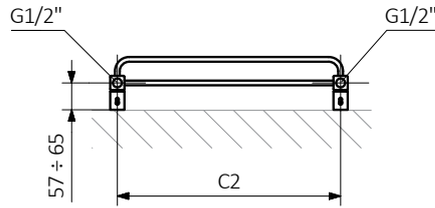
Abdeckblende



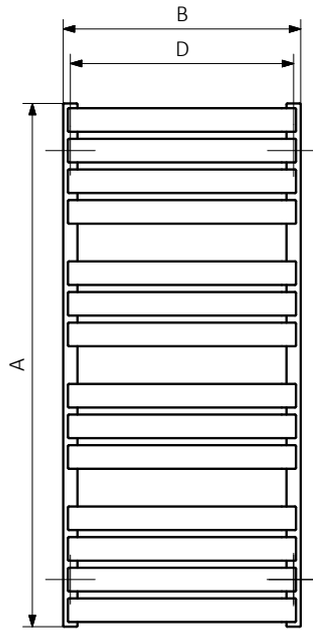
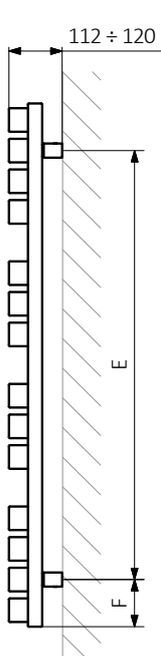
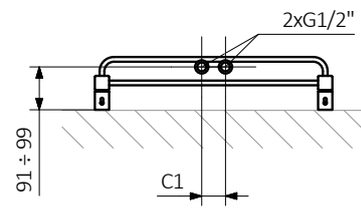
Heizpatronen Steuerung KTX 4



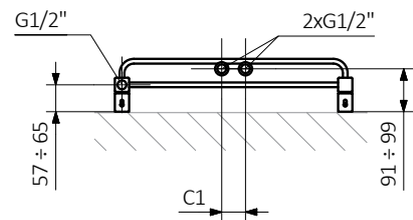
SX



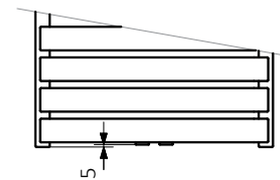
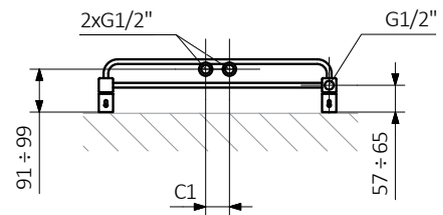
ZX



Z1

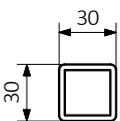


Z8



A - Höhe B - Breite C1-C5 - Anschlussabstand D - horizontaler Wandhalterungsabstand E - Vertikaler Wandhalterungsabstand F - Abstand von der Achse der unteren Wandhalterung bis Unterkante des Kollektors

Kollektor:



Rohr:

