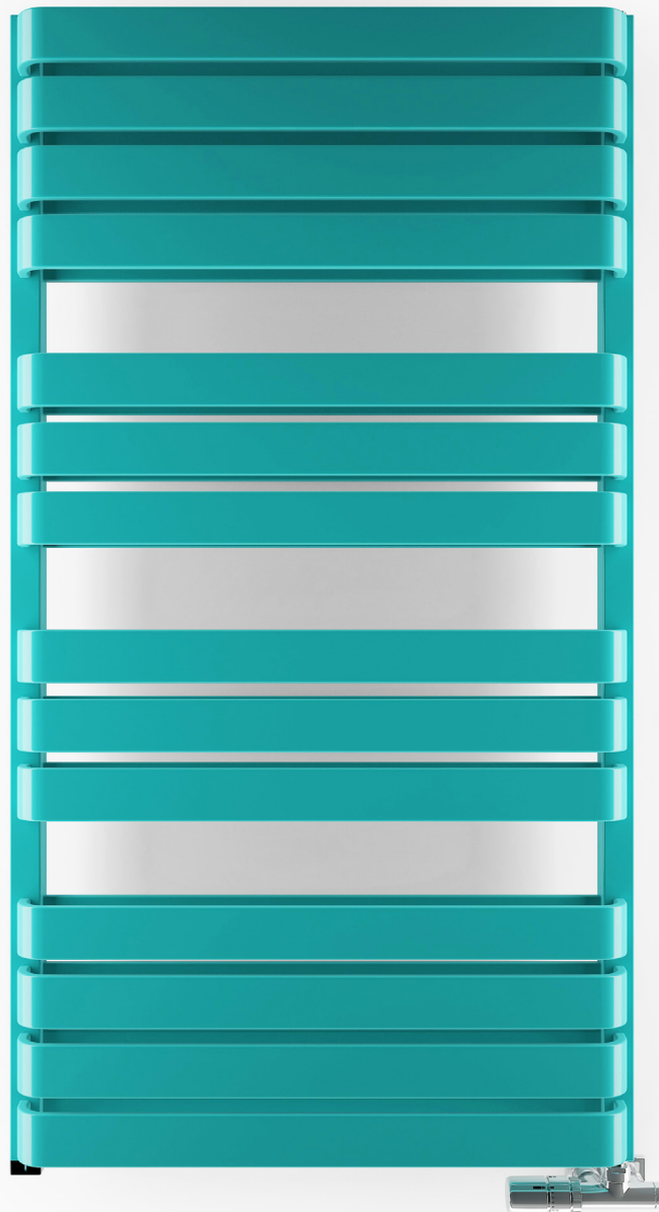


Warp T Bold One



Farben
im Preis



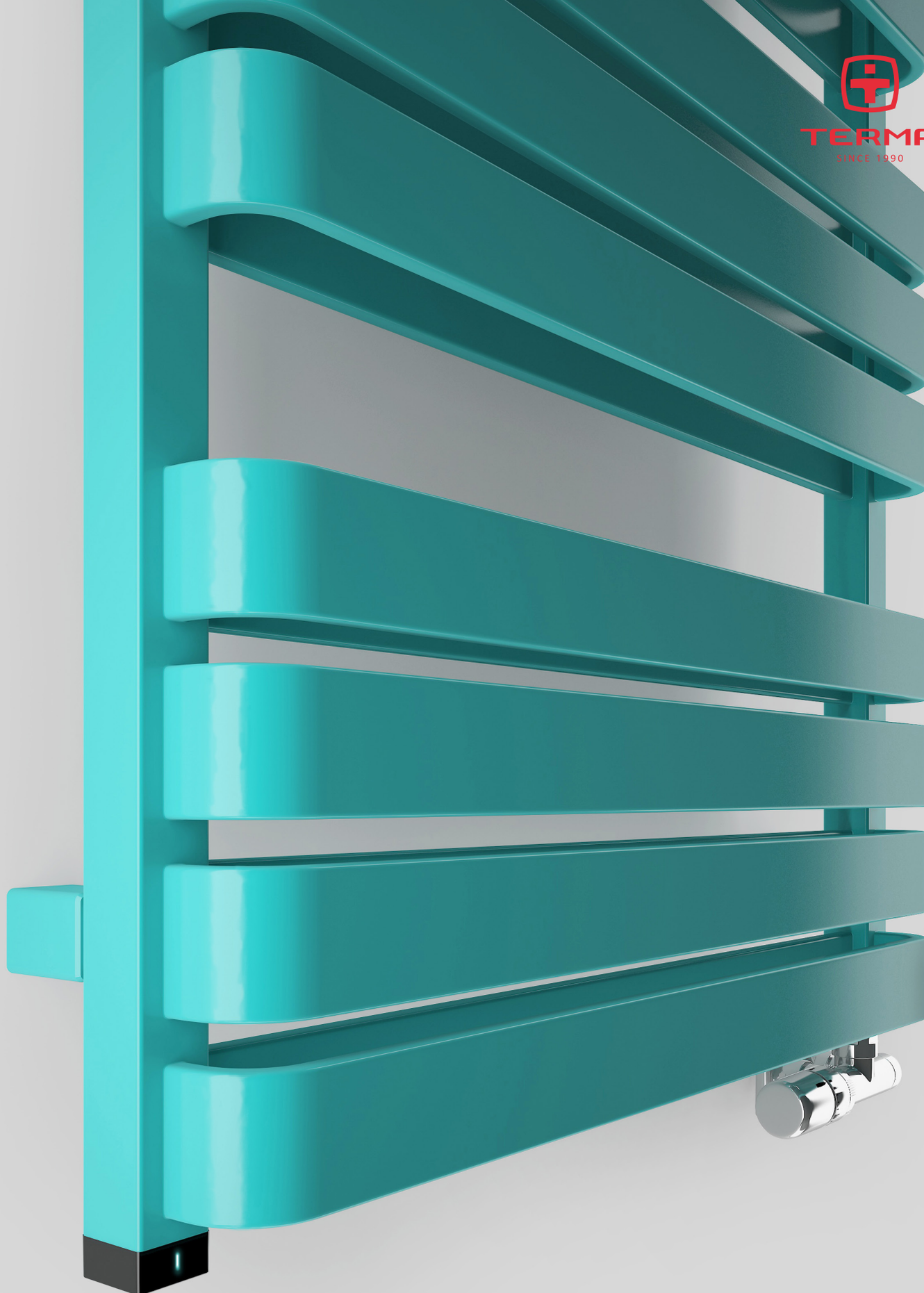
Warp T Bold One 1110↓ × 500↔ S1
Farbe: RAL 5018

Anschlussgarnitur: Lanzen-Thermostatverbunddeckventil rechts, Chrom
Abdeckblende, Chrom
Eingebaute Heizpatrone ONE



TERMA

SINCE 1990

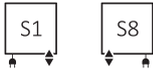


Warp T Bold One



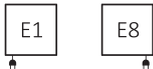
Standard Anschlussstypen:

A \updownarrow 655÷1110:

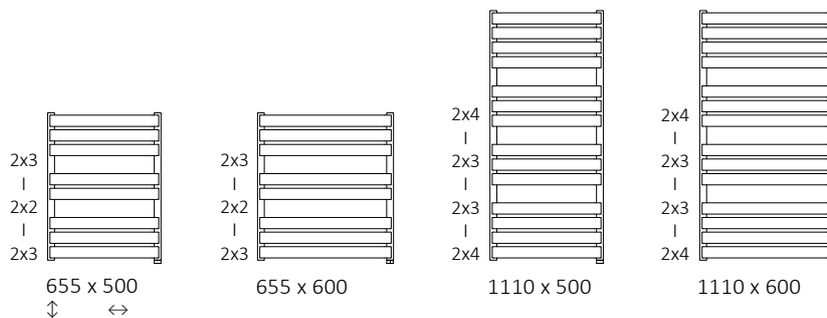


Elektroheizkörper:

A \updownarrow 1110:



Technische Zeichnung:



Technische Daten:

Betriebsdruck: 600 kPa

Maximale Betriebstemperatur: 82°C

Elektrische daten:

Stromversorgung: 230 V / 50 Hz

Geräteschutzklasse: Klasse I

Gehäuseschutzstufe [IP]: IPx5

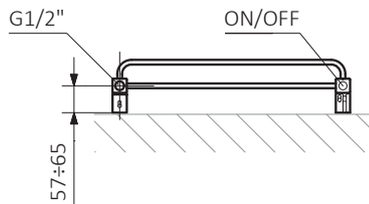
A \updownarrow [mm]	B \leftrightarrow [mm]	75 65 20°C [W]	55 45 20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Artikelnummer <small>Konfigurations code s. 5</small>
655	500	460	249	400	470	515	70	3,48	12,40	WZWBN065050
655	600	545	294	600	570	515	70	4,00	14,56	WZWBN065060
1110	500	780	419	800	470	970	70	6,04	21,30	WZWBN111050
1110	600	924	491	1000	570	970	70	6,96	25,10	WZWBN111060

Warp T Bold One

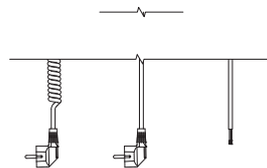
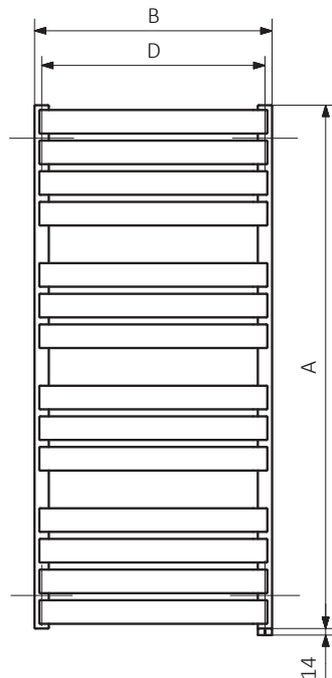
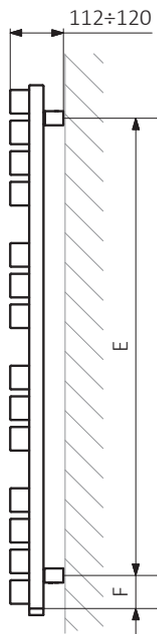
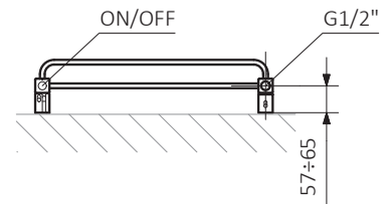


Technische Zeichnung:

S8



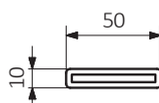
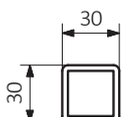
S1



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 :



Warp T Bold One



Die Tabellen auf den technischen Produkt-Datenblättern stellen Artikelnummern dar, welche die grundlegenden Informationen über die Produkte enthalten. Um die Eigenschaften eines Produktes zu präzisieren muss der Produktcode um einen Konfigurationscode ergänzt werden. Der Konfigurationscode muss nach dem Produktcode geschrieben werden, wie in nachfolgendem Beispiel:

Aufbau des Konfigurationscodes von Wasserheizkörpern mit eingebauter Heizpatrone ONE.

WZWBN065050

ARTIKELNUMMER
(dargestellt in der Tabelle auf der Seite des Produktes)

K916S1

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Kabeltyp

W – Gerades Kabel mit Stecker
P – Gerades Kabel ohne Stecker
U – Spiralkabel mit Stecker

Konfiguration

K 916 S1 P

Verpackungscode
K - karton

Farbcode

Anschlusscode

Code für Kabeltyp Heizpatrone

Aufbau des Konfigurationscodes für Heizkörper mit eingebauter Heizpatrone ONE.

WWWBN111050

ARTIKELNUMMER
(dargestellt in der Tabelle auf der Seite des Produktes)

K916E1W

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Kabeltyp

W – Gerades Kabel mit Stecker
P – Gerades Kabel ohne Stecker
U – Spiralkabel mit Stecker

Konfiguration

K 916 E1 W

Verpackungscode
K - karton

Farbcode

Anschlusstyp

Code für Kabeltyp Heizpatrone

Epoxid-Grundierung

E – Der Code für die Epoxid-Grundierung steht an der Stelle für Nichtstandard-Codes.

WZWBN065050 K916S1 **E** – Nichtstandard-Codes

Warp T Bold One



Farben
im Preis

Legende



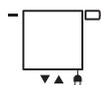
Der Heizkörper ist auch als Wasserversion erhältlich.



Der Heizkörper ermöglicht den Anschluss an die Zentralheizungsanlage und den Anschluss einer elektrischen Heizpatrone.



Der Heizkörper ist in einer Elektroversion, befüllt mit einem Heizmedium und mit einer Heizpatrone ausgerüstet, erhältlich. Das Produkt ist werksseitig vorgetestet und einsatzbereit.



Standardvarianten der Anschlussstypen. Das Symbol zeigt wie Zu- und Rücklauf angeschlossen werden müssen sowie den Anschluss für den Thermostatkopf und die Heizpatrone, falls die Möglichkeit für die Montage besteht.



Empfohlene Leistung des Heizstabs für Elektro- und Wasser-/Elektroheizkörper.



Gewicht.



Kapazität.



Der Heizkörper ist auch in Chrom erhältlich.



Farben
im Preis

Auswahl einer Farbe ohne zusätzliche Kosten.