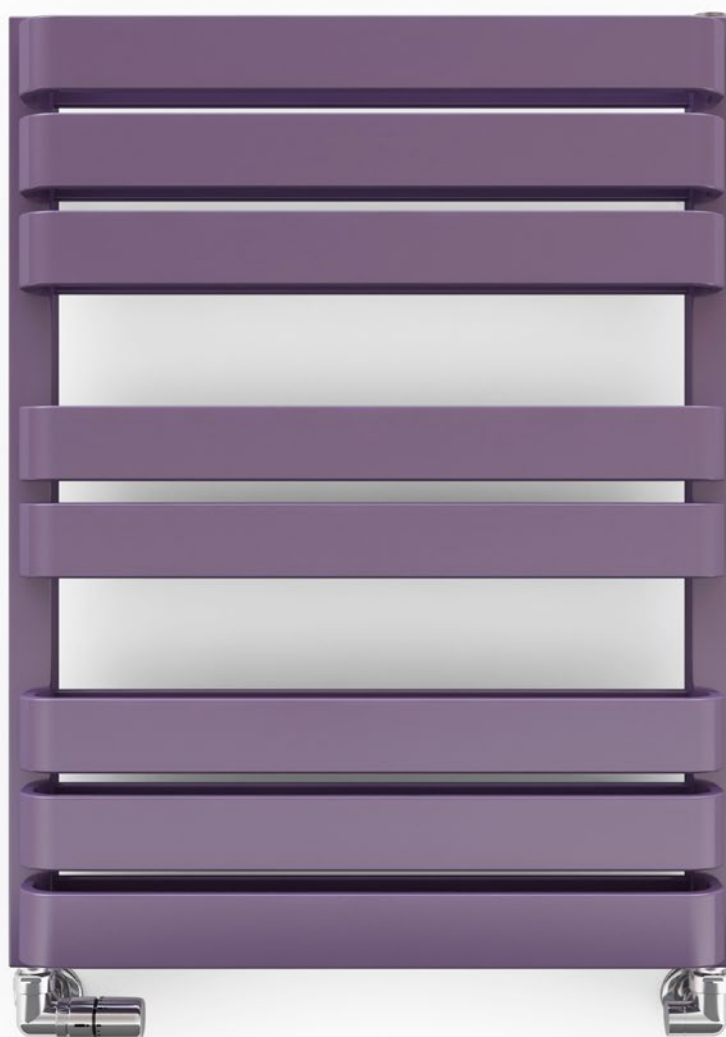


# Warp T Bold



 Farben  
im Preis



**Warp T Bold** 655↓ × 600↔ SX  
Farbe: RAL 4005

Anschlussgarnitur: Set Winkeleck-Thermostatventil, links, Chrom  
Set einteilige Blende, Chrom

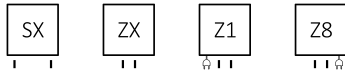


# Warp T Bold

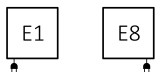


Projekt: *Terma*

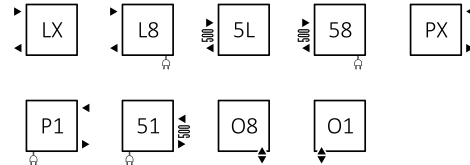
## Standard Anschlussstypen:



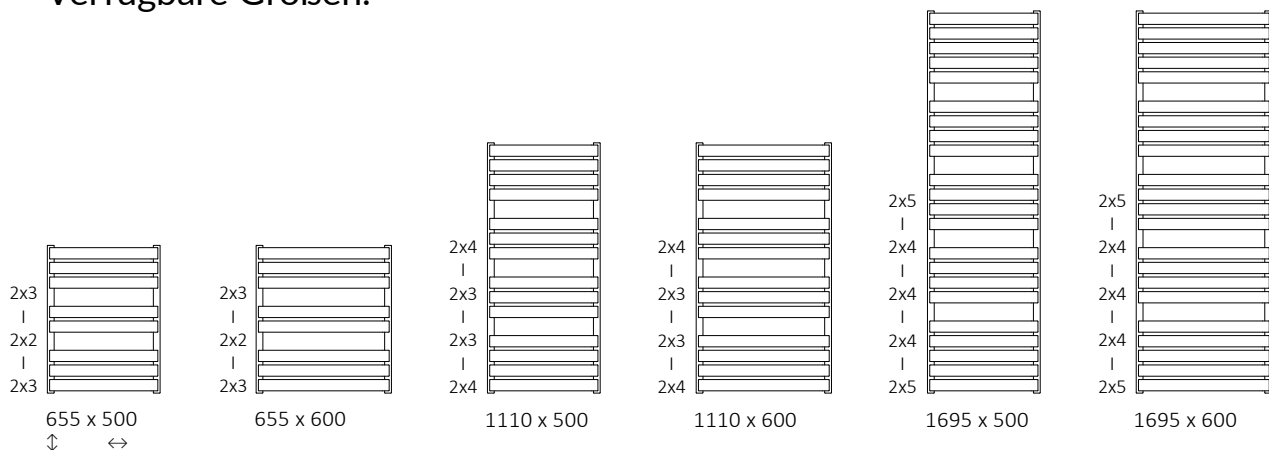
Elektroheizkörper:



## Optionale Anschlussstypen:



## Verfügbare Größen:



## Technische Daten:

Betriebsdruck: 600 kPa

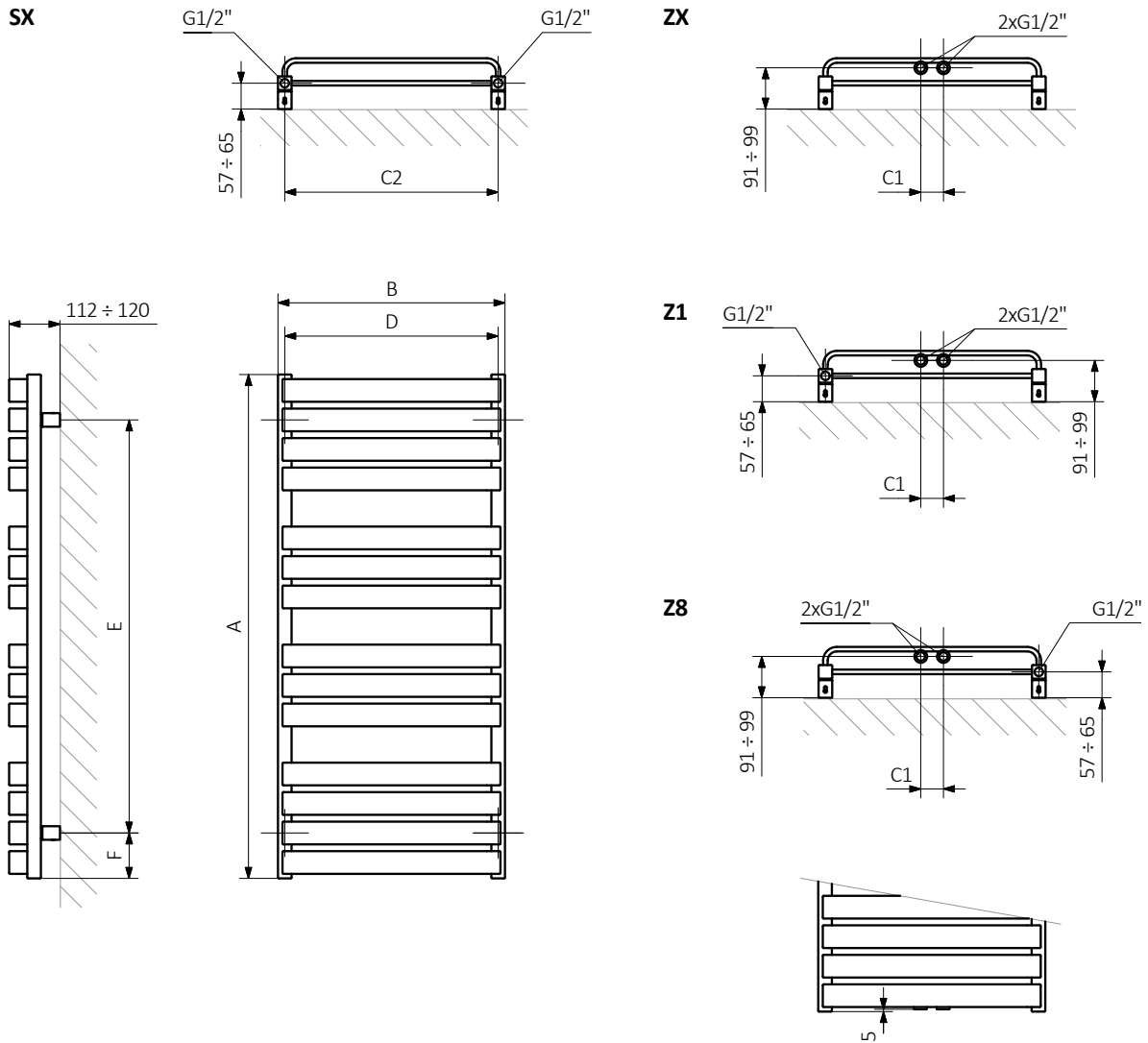
Maximale Betriebstemperatur: 95°C

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]	📄 [dm <sup>2</sup> ]	📖 [kg]	Artikelnummer <small>Konfigurationscode s. 5</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

# Warp T Bold

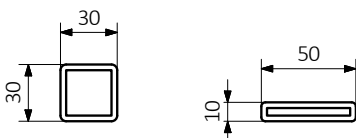


## Technische Zeichnung:



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



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 für Wasser-Heizkörper

WGWTB065050

K916SX

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

KONFIGURATIONSCODE  
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration

**K 916 SX**

Verpackungscode    Farbcode    Anschlusscode  
K - karton

## Aufbau des Konfigurationscodes für ElektroHeizkörper mit Heizmedium.

WLWTB065050

K916E1DRYW

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

KONFIGURATIONSCODE  
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration

**K 916 E1 DRY W**

Verpackungscode    Farbcode    Anschlusscode    Heizpatronencode    Code für Kabeltyp Heizpatrone  
K - karton

## Epoxid-Grundierung

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

WGWTB065050 K916SX **E** — Nichtstandard-Codes

# Warp T Bold



## 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.



Auswahl einer Farbe ohne zusätzliche Kosten.