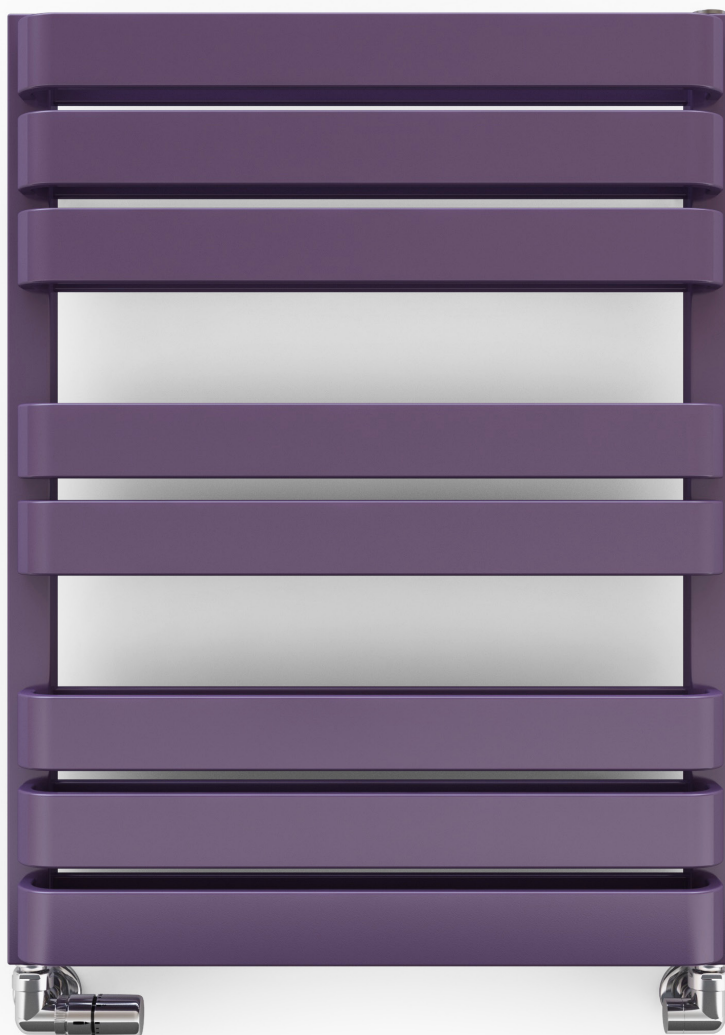


# Warp T Bold



 kolor.  
w cenie



**Warp T Bold** 655  $\downarrow$   $\times$  600  $\leftrightarrow$  SX  
kolor: RAL 4005

Zestaw termostatyczny trójosiowy lewy, chrom  
Zestaw maskujący podwójny, chrom



# Warp T Bold



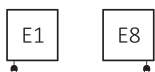
kolor  
w cenie

Projekt : *Terma*

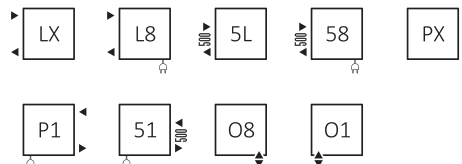
## Podłączenia standardowe:



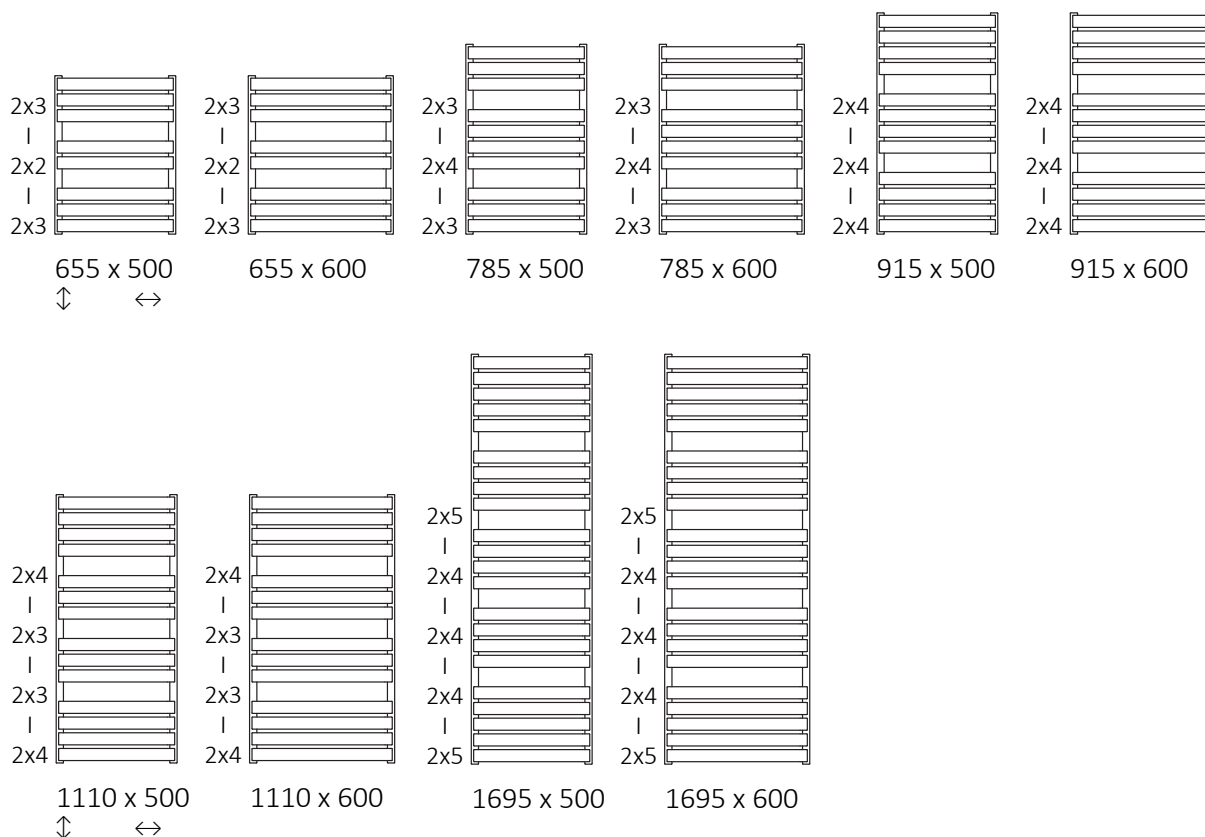
Grzejniki elektryczne:



## Podłączenia opcjonalne:



## Dostępne rozmiary:






# Warp T Bold






 kolor  
w cenie

## Grzejniki C.O – dane techniczne:

Ciśnienie robocze: 600 kPa    Maksymalna temperatura pracy: 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>3</sup> ]	 [kg]	Kod produktu <small>Kod konfiguracji s. 6</small>
655	500	50	470	460	249	400	470	455	100	3,48	17,07	WGWTB065050
655	600	50	570	545	294	600	570	455	100	4,00	20,28	WGWTB065060
785	500	50	470	551	297	600	470	585	100	4,30	21,15	WGWTB078050
785	600	50	570	653	351	600	570	585	100	4,96	25,16	WGWTB078060
915	500	50	470	643	346	600	470	715	100	5,12	25,23	WGWTB091050
915	600	50	570	761	408	800	570	715	100	5,91	30,05	WGWTB091060
1110	500	50	470	780	419	800	470	910	100	6,04	29,48	WGWTB111050
1110	600	50	570	924	491	1000	570	910	100	6,96	35,10	WGWTB111060
1695	500	50	470	1190	636	1200	470	1495	100	9,42	45,96	WGWTB169050
1695	600	50	570	1410	746	1500	570	1495	100	10,86	54,81	WGWTB169060

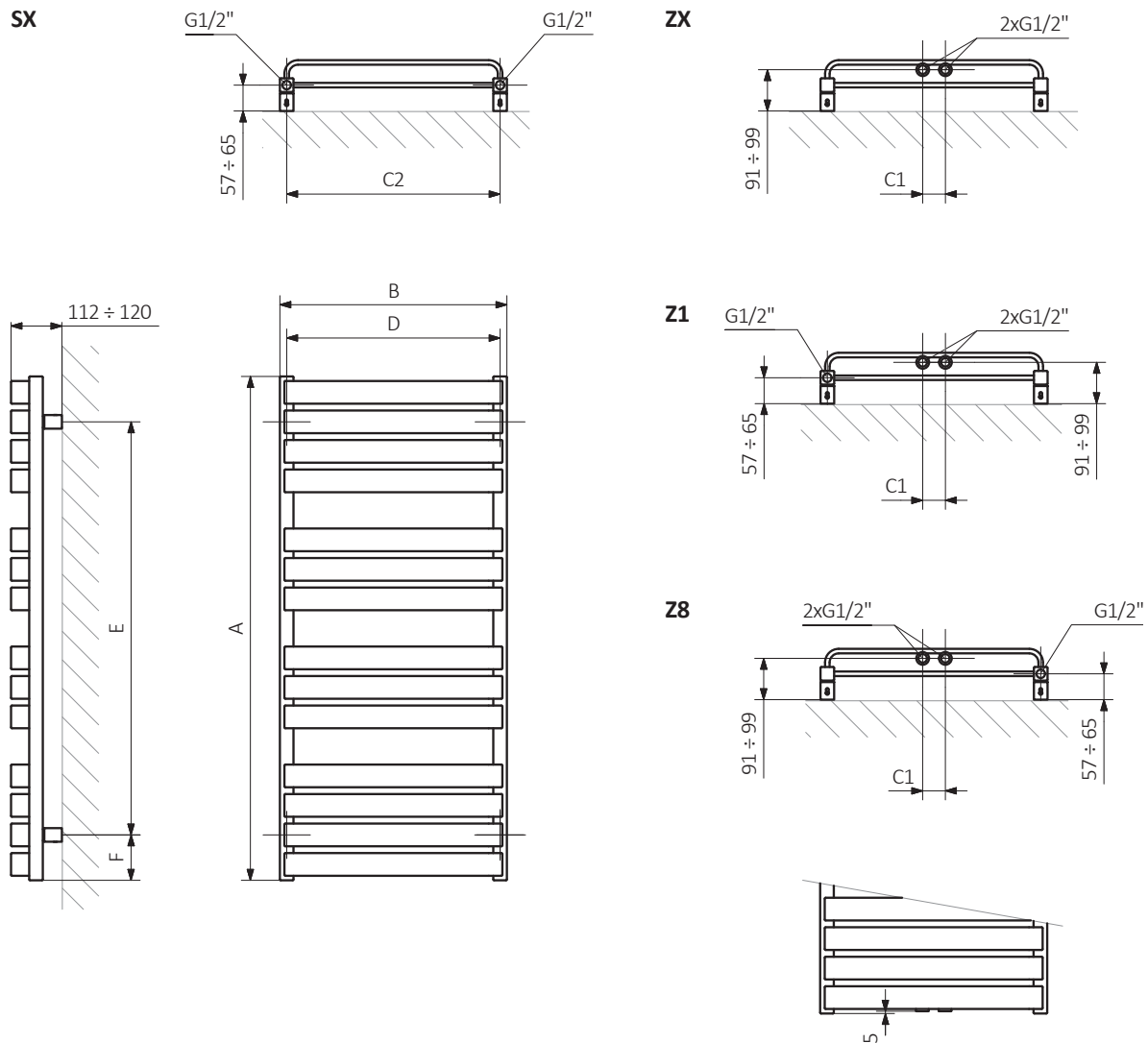
## Grzejniki Elektryczne – dane techniczne:

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm <sup>3</sup> ]	 [kg]	Kod produktu <small>Kody konfiguracji s. 6</small>
655	500	400	470	455	100	3,48	19,89	WLWTB065050
655	600	600	570	455	100	4,00	23,52	WLWTB065060
785	500	600	470	585	100	4,30	24,63	WLWTB078050
785	600	800	570	585	100	4,96	29,18	WLWTB078060
915	500	800	470	715	100	5,12	29,38	WLWTB091050
915	600	800	570	715	100	5,91	34,84	WLWTB091060
1110	500	800	470	910	100	6,04	34,37	WLWTB111050
1110	600	1000	570	910	100	6,96	40,74	WLWTB111060
1695	500	1200	470	1495	100	9,42	53,59	WLWTB169050
1695	600	1500	570	1495	100	10,86	63,61	WLWTB169060

# Warp T Bold



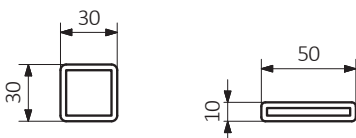
Rysunek techniczny:



A – wysokość B – szerokość C1-C5 – rozstaw podłączeń D – rozstaw mocowań w poziomie E – rozstaw mocowań w pionie  
F – odległość od osi dolnego mocowania do dolnej krawędzi kolektora

Kolektor:

Rurka:



# Warp T Bold



W tabelach przy kartach technicznych produktów umieszczone są kody produktów, które dostarczają podstawowych informacji o produktach. W celu doprecyzowania właściwości produktu kody produktów należy uzupełnić o pełny kod konfiguracji. Kod konfiguracji należy umieścić w ciągu znaków po kodzie produktu jak w przykładzie poniżej:

## Budowa kodu konfiguracji grzejnika c.o.

WGWTB065050

K916SXE

KOD PRODUKTU  
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI  
(uzupełniany ręcznie)

### Przykładowa konfiguracja

**K** **916** **SX** **E**

kod opakowania    kod koloru    kod podłączenia  
K - karton

## Budowa kodu konfiguracji grzejnika elektrycznego z czynnikiem grzewczym.

WLWTB065050

K916E1DRYWE1

KOD PRODUKTU  
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI  
(uzupełniany ręcznie)

### Przykładowa konfiguracja

**K** **916** **E1** **DRY** **W** **E** **1**

kod opakowania    kod koloru    kod podłączenia    kod grzałki    kod typu kabla grzałki    kod koloru grzałki  
K - karton  
1 - biała, 2 - czarna, 3 - chrom  
4 - silver

## Proszkowy podkład epoksydowy

**E** – kod proszkowego podkładu epoksydowego uzupełniany jest w kodzie nietypowości.

WGWTB065050 K916SX **E** — kod nietypowości

# Warp T Bold



## Legenda



Grzejnik dostępny w wersji c.o.



Grzejnik przystosowany do pracy jako grzejnik c.o. z podłączoną grzałką elektryczną.



Grzejnik dostępny w wersji elektrycznej z przewodem grzejnym lub z czynnikiem grzewczym i grzałką. Produkt fabrycznie przetestowany i gotowy do użytku.



Podstawowy wariant podłączenia grzejnika. Ikona wskazuje sposób zasilania oraz powrotu wody w danym podłączeniu oraz umiejscowienie wkładki termostatycznej oraz grzałki, jeśli istnieje możliwość ich zamontowania.



Moc grzejnika elektrycznego lub sugerowana moc grzałki przeznaczonej do grzejnika c.o.



Waga.



Pojemność.



Grzejnik dostępny także w wersji chromowanej.



Brak dopłaty za wybór koloru.