

Triga M E



Triga M E 1700↓ × 880⇔ E1
Farbe: Copper

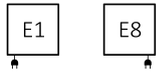
Heizpatrone KTX 4 BLUE



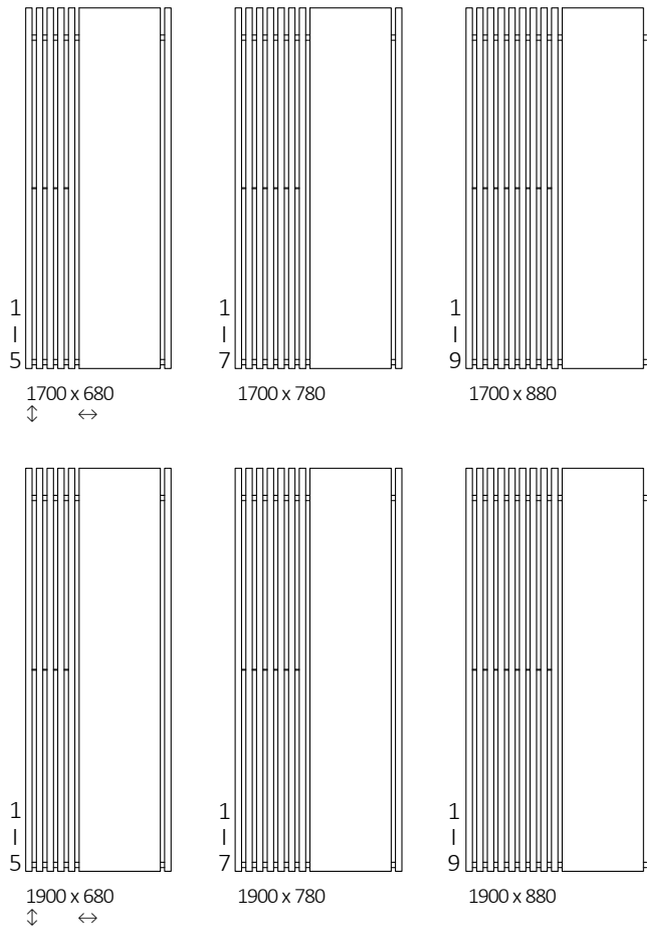
Triga M E



Podłączenia:



Verfügbare Größen:



Technische Daten:

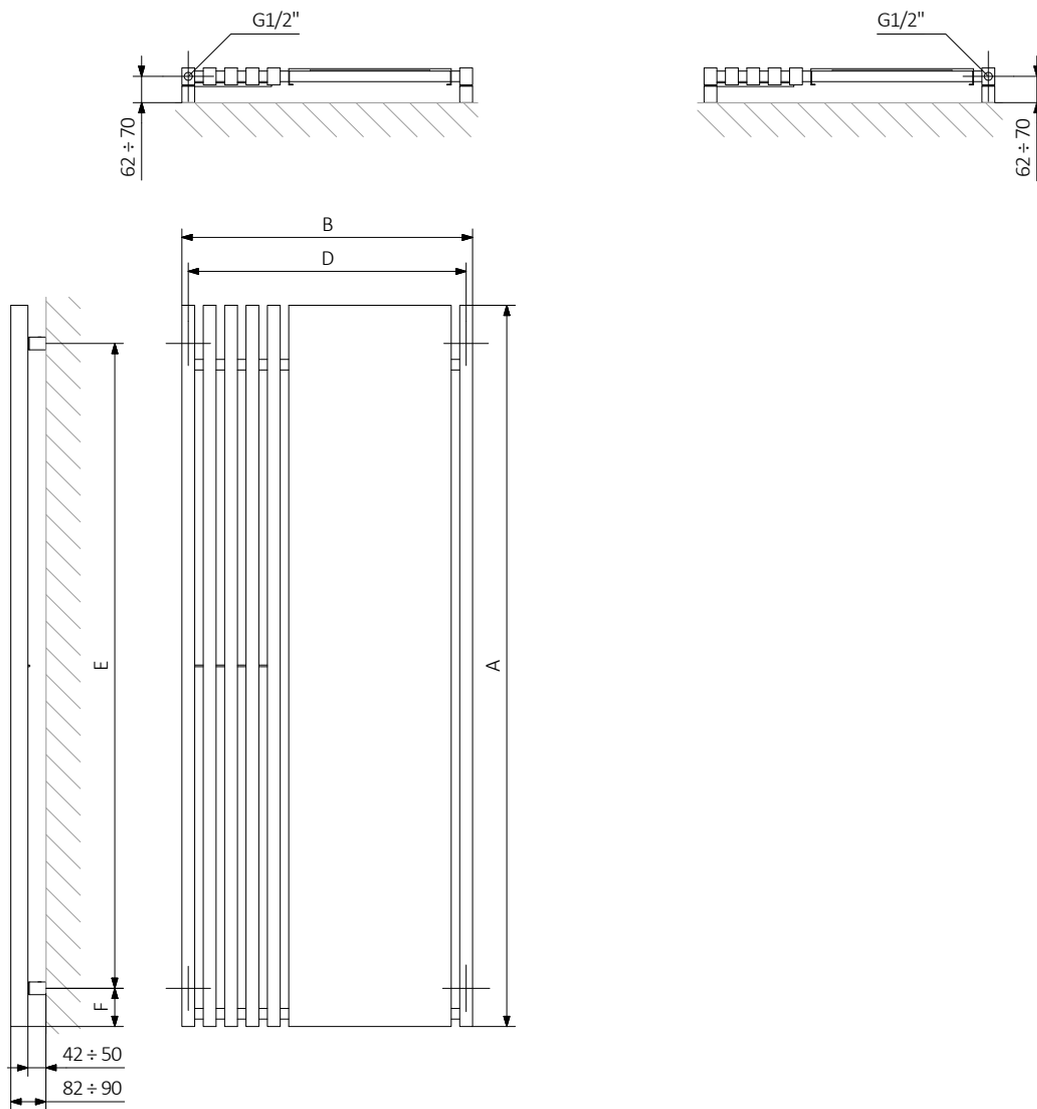
A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm ³]	 [kg]	Artikelnummer <small>Konfigurations code s. 5</small>
1700	680	600	650	1520	90	10,55	37,76	WLTRL170068
1700	780	800	750	1520	90	13,97	46,21	WLTRL170078
1700	880	1000	850	1520	90	17,39	54,65	WLTRL170088
1900	680	800	650	1720	90	11,75	42,01	WLTRL190068
1900	780	1000	750	1720	90	15,57	51,42	WLTRL190078
1900	880	1200	850	1720	90	19,39	60,83	WLTRL190088



Technische Zeichnung:

E1

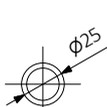
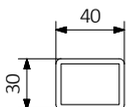
E8



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:





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 ElektroHeizkörper mit Heizmedium.

WLTRL170068

K916E1K4BM

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

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration

K **916** **E1** **K4B** **M**

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.

WLTRL170068 K916E1 **E** — Nichtstandard-Codes



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.