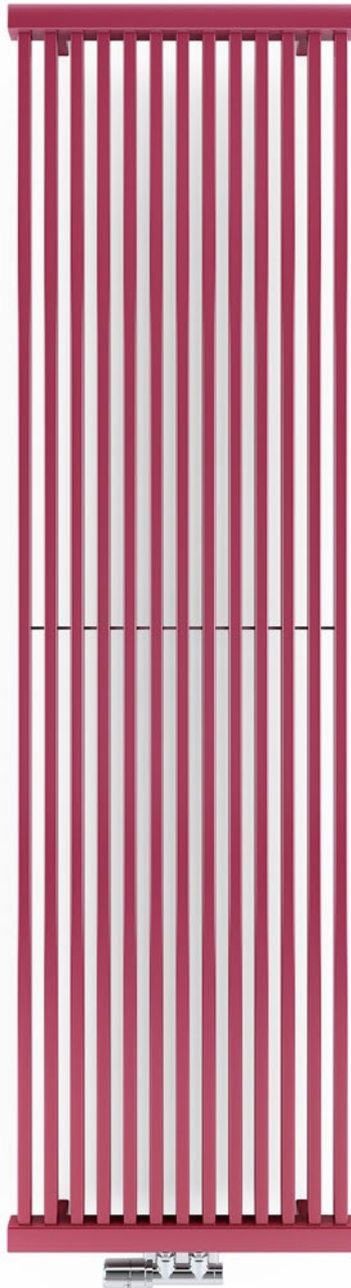


# Intra

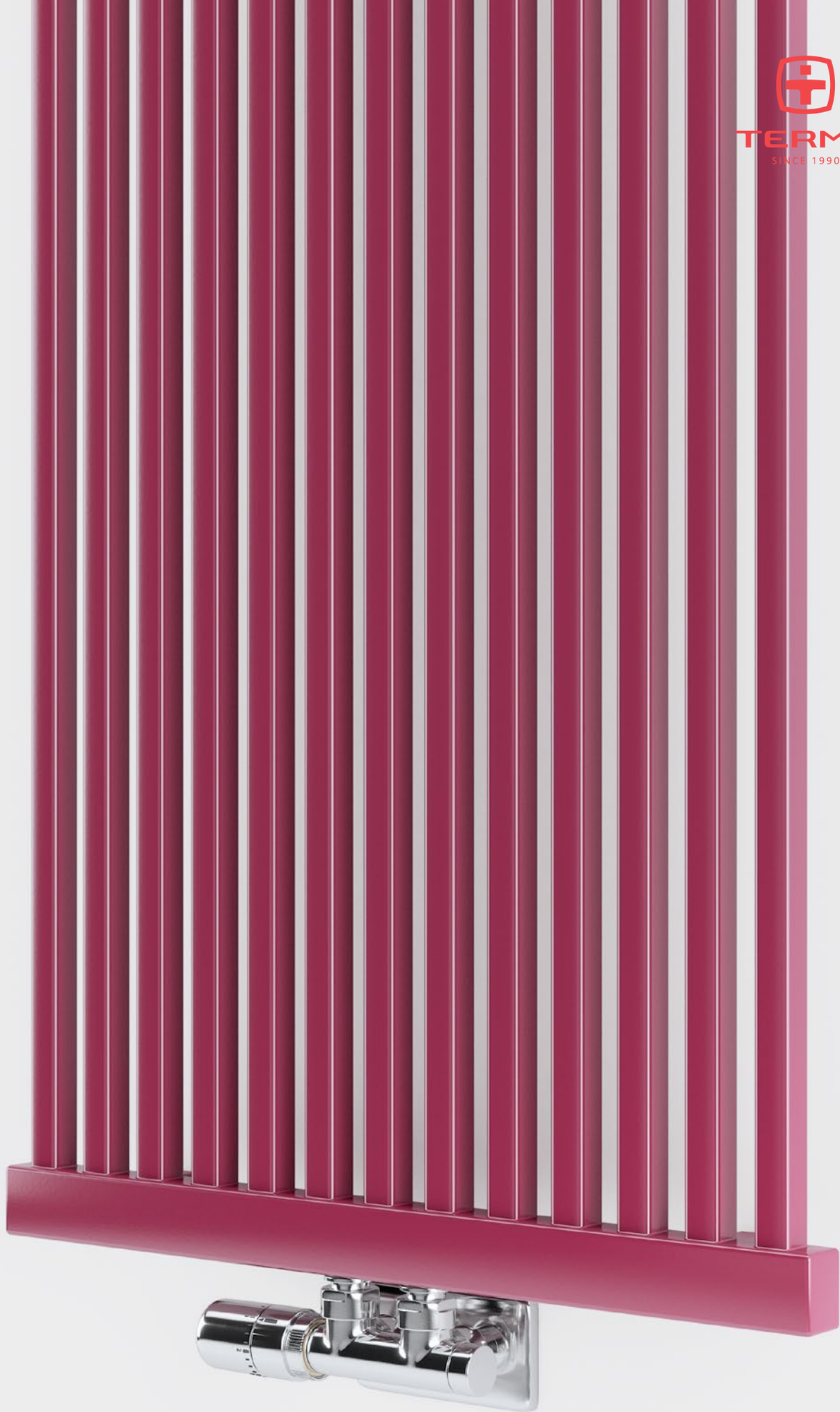


**Intra** 1900↓ × 530↔ ZX  
Farbe: RAL 4004

Anschlussgarnitur: Set Thermostat Verbunddeckventil, rechts, Chrom  
Abdeckblende, Chrom

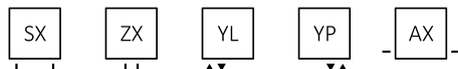


**TERMA**  
SINCE 1990

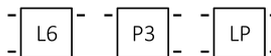




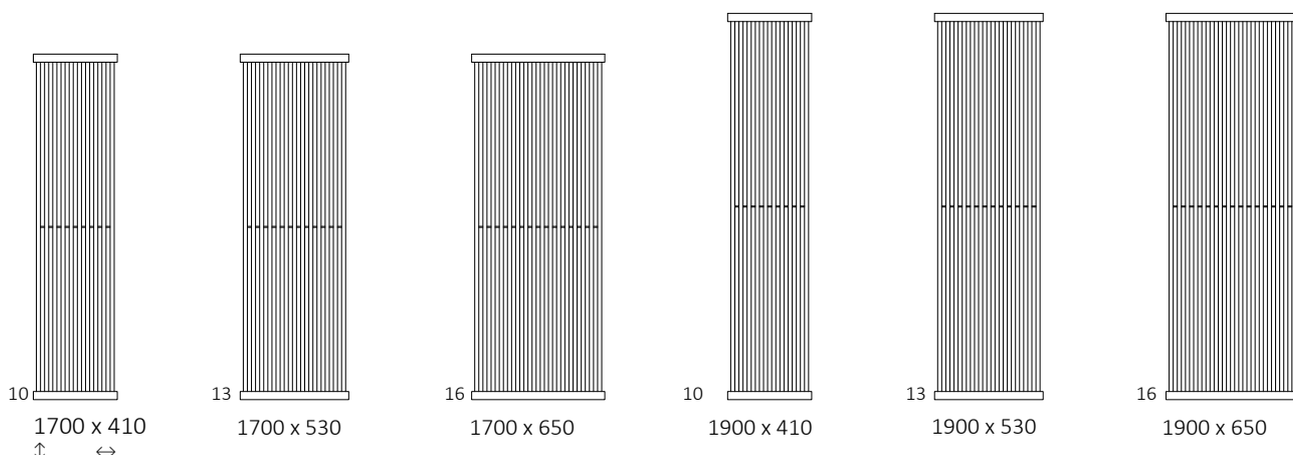
## Standard Anschlussstypen:



## Optionale Anschlussstypen:



## Verfügbare Größen:



## Technische Daten:

Betriebsdruck: 800 kPa

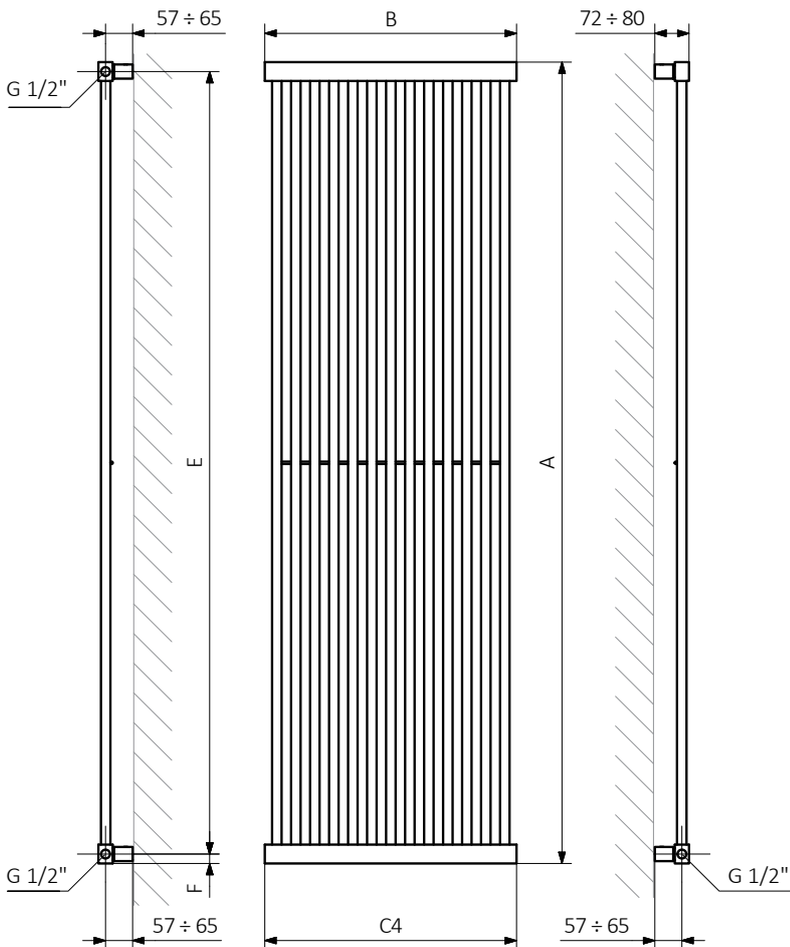
Maximale Betriebstemperatur: 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	C4 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Artikelnummer <small>Konfigurations code s. 5</small>
<b>Pulverlack</b>												
1700	410	50	370	410	660	346	270	1660	20	5,48	16,25	WGINB170041
1700	530	50	490	530	858	450	390	1660	20	7,11	21,02	WGINB170053
1700	650	50	610	650	1056	554	510	1660	20	8,75	25,79	WGINB170065
1900	410	50	370	410	756	388	270	1860	20	6,05	17,98	WGINB190041
1900	530	50	490	530	982	506	390	1860	20	7,86	23,27	WGINB190053
1900	650	50	610	650	1209	612	510	1860	20	9,67	28,56	WGINB190065
<b>Galvanische Oberfläche</b>												
1700	410	50	370	410	462	242	270	1660	20	5,48	15,72	WGINB170041
1700	530	50	490	530	601	315	390	1660	20	7,11	20,33	WGINB170053
1700	650	50	610	650	739	387	510	1660	20	8,75	24,94	WGINB170065

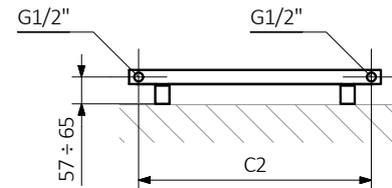


## Technische Zeichnung:

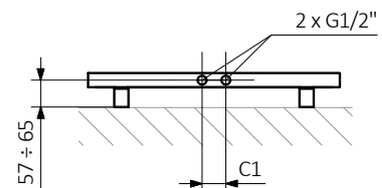
**AX**



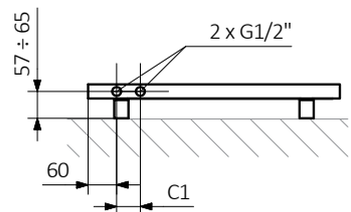
**SX**



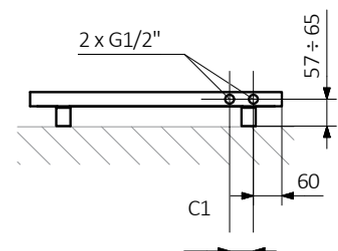
**ZX**



**YL**



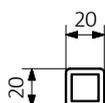
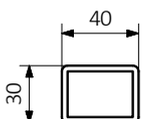
**YP**



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 Wasser-Heizkörper

WGINB170041

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

## Epoxid-Grundierung

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

WGINB170041 K916SX **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.