

# Pier

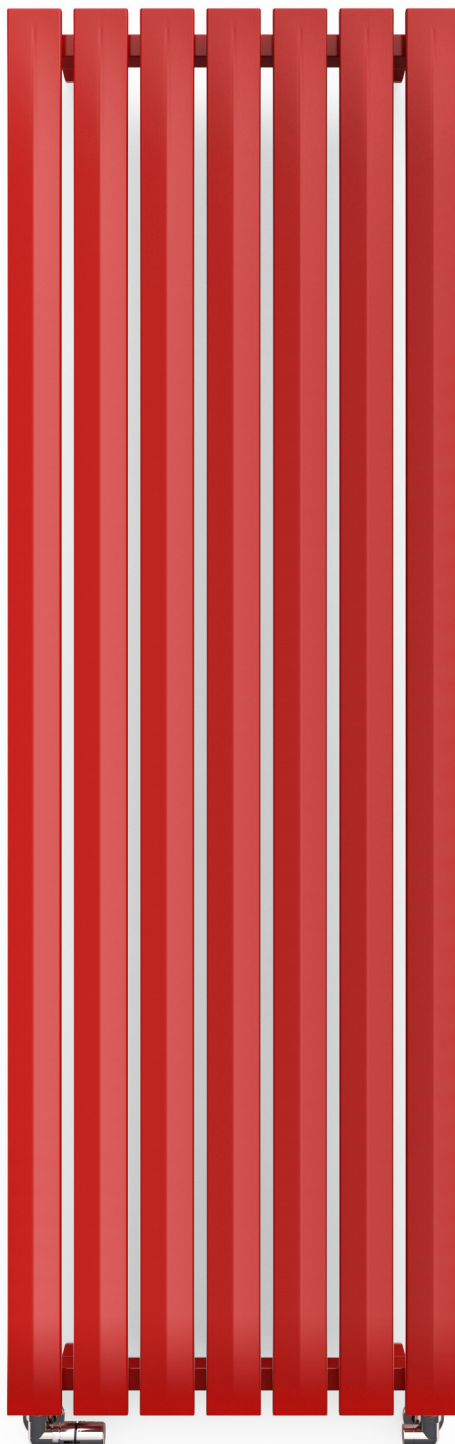


Farben  
im Preis



**TERMA**

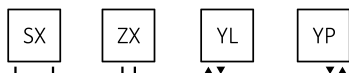
SINCE 1990



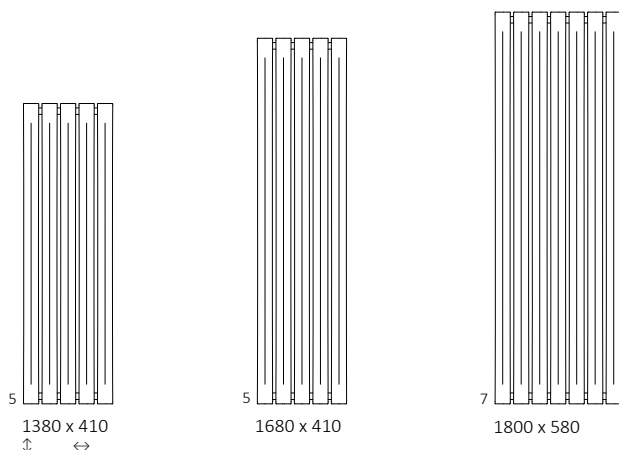
**Pier** 1800↓ × 580↔ SX  
Farbe: RAL 3020

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

## Anschlusstypen:




## Verfügbare Größen:



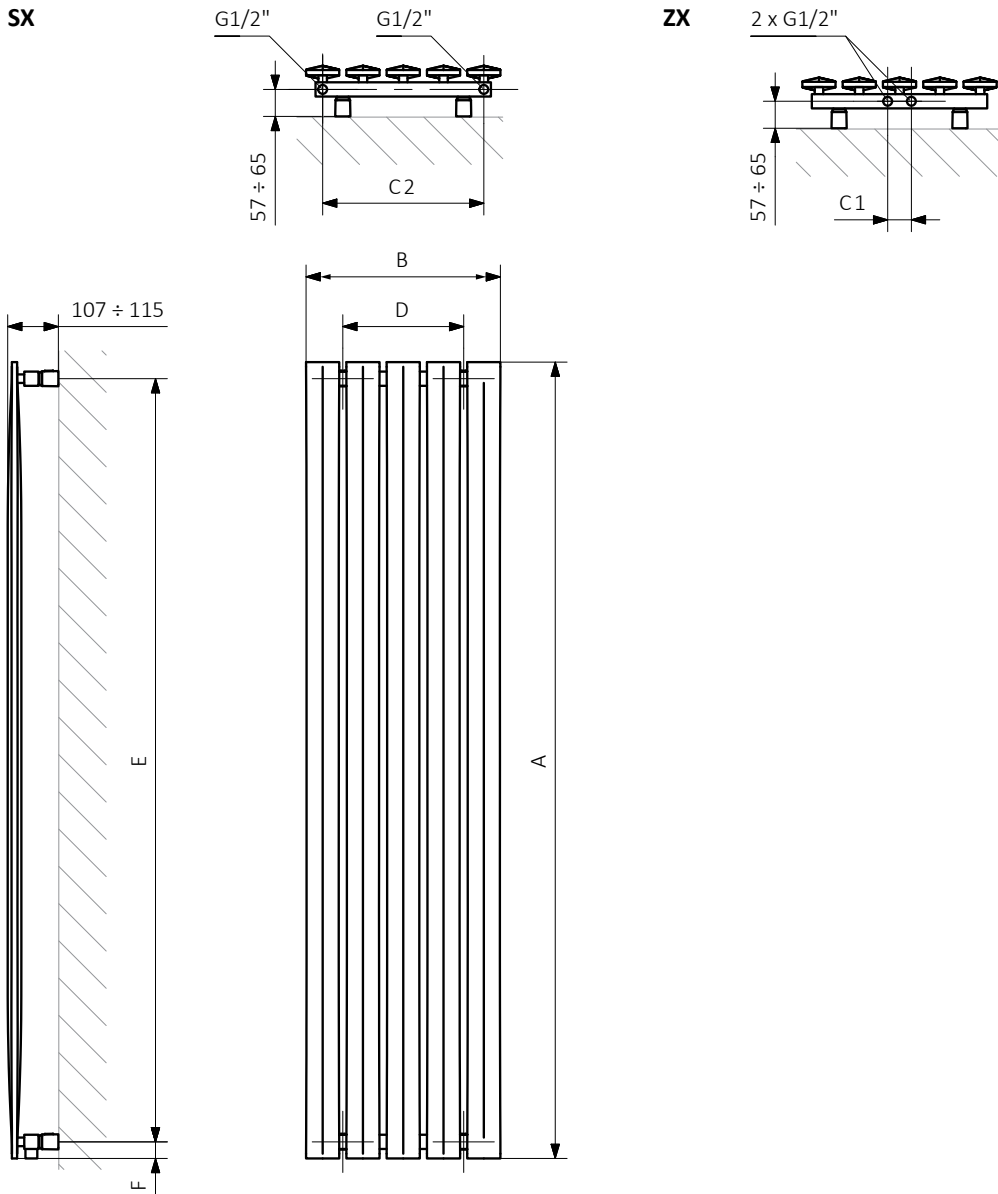
## Technische Daten:

Betriebsdruck: 800 kPa

Maximale Betriebstemperatur: 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm <sup>2</sup> ]	 [kg]	Product code <small>Configuration code p. 4</small>
1380	410	50	340	564	303	255	1310	35	6,81	18,16	WGB19138041
1680	410	50	340	687	360	255	1610	35	8,26	21,54	WGB19168041
1800	580	50	510	1030	532	425	1730	35	12,50	32,20	WGB19180058

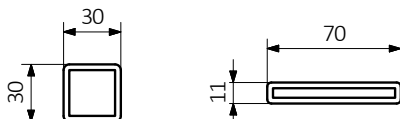
## Technische Zeichnung:



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:**



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:

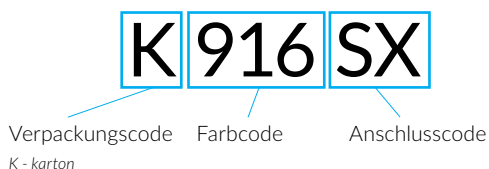
WGB19138041

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

K916SX

KONFIGURATIONSCODE  
(von Hand zu ergänzen)

### Konfiguration



## Epoxid-Grundierung:

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

WGB19138041 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 Anschlusstypen. 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.