

Angus DW



ARTES
DESIGN

Angus DW 1450↑ × 520⇔ ZX
Farbe: Chrome Effect

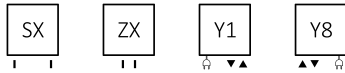
Set thermostat-verbunddurchgangsventil, rechts, Chrom
Abdeckblende, Chrom



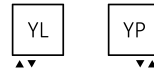
TERMA
SINCE 1990



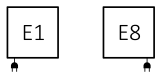
Standard Anschlussstypen:



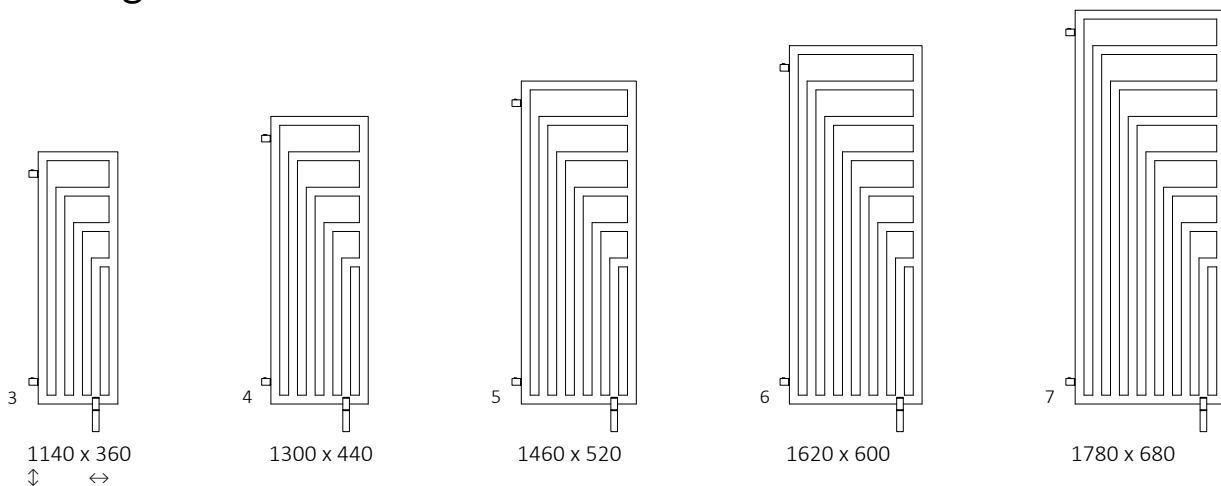
Optionale Anschlussstypen:



Elektroheizkörper:



Verfügbare Größen:



Technische Daten:

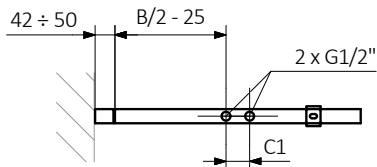
Betriebsdruck: 800 kPa

Maximale Betriebstemperatur: 95°C

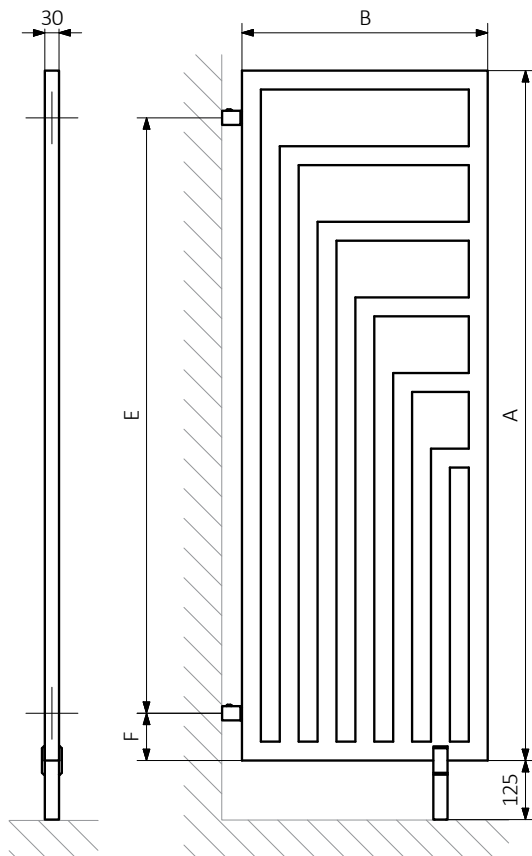
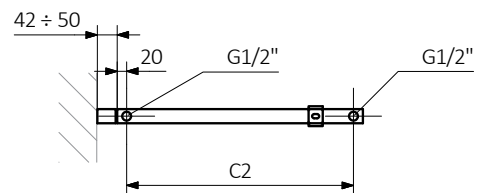
A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	☉ [W]	E [mm]	F [mm]	H [dm³]	📖 [kg]	Artikelnummer <small>Konfigurations code s. 5</small>
1140	360	50	320	421	224	400	940	100	5,18	11,50	WGANS114036
1300	440	50	400	557	293	600	1100	100	6,92	15,36	WGANS130044
1460	520	50	480	711	372	800	1260	100	8,88	19,71	WGANS146052
1620	600	50	560	905	472	1000	1420	100	11,07	24,57	WGANS162060
1780	680	50	640	1116	580	1200	1580	100	13,48	29,92	WGANS178068

Technische Zeichnung:

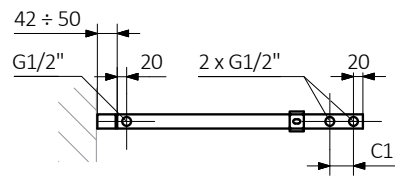
ZX



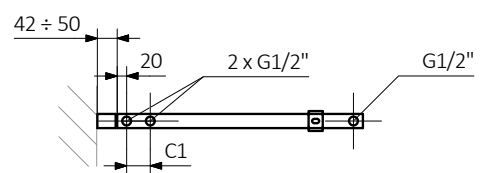
SX



Y1

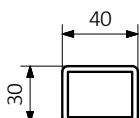


Y8



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

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

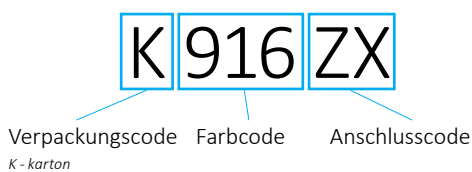
WGANS114036

K916ZX

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

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration



Aufbau des Konfigurationscodes für ElektroHeizkörper mit Heizmedium.

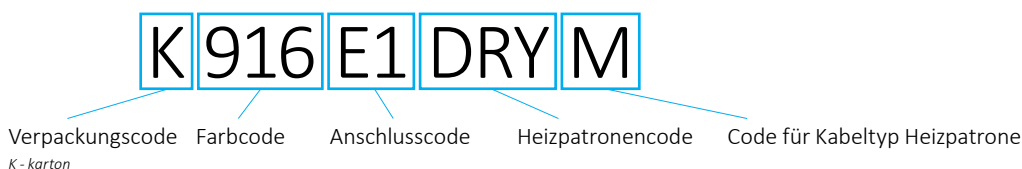
WLANS114036

K916E1DRYM

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

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Konfiguration



Epoxid-Grundierung

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

WGANS114036 K916ZX 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.