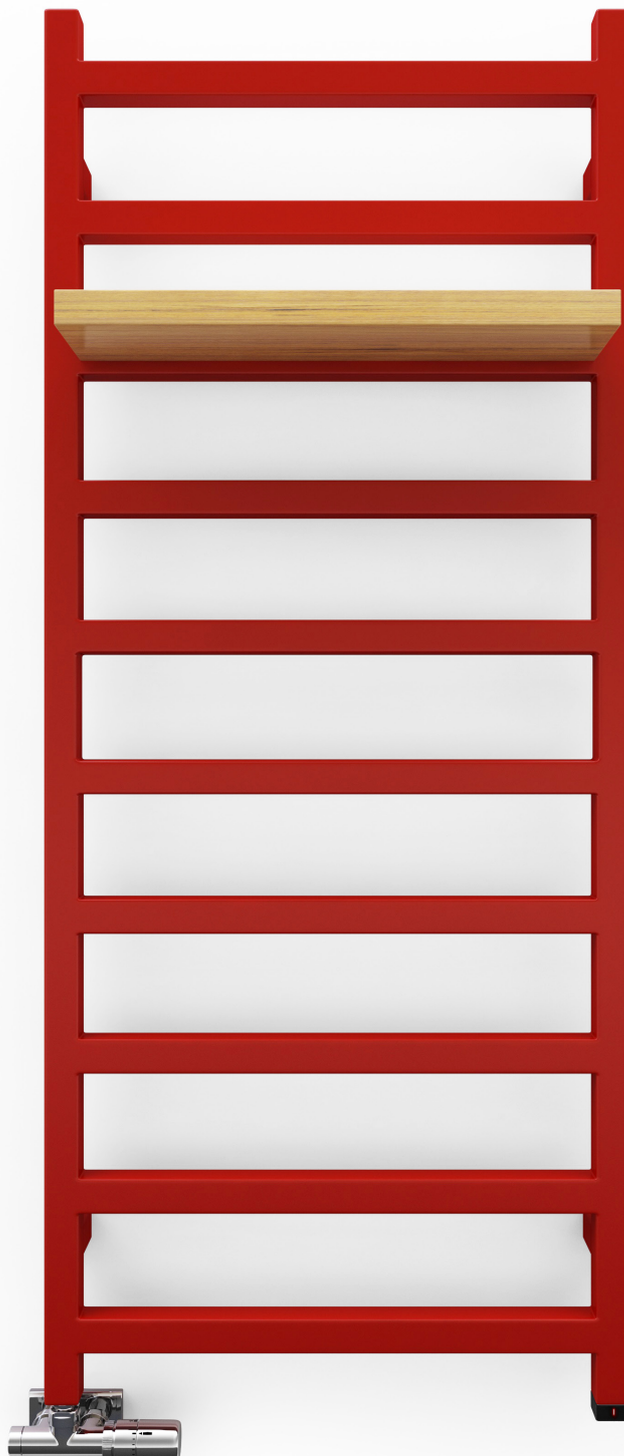


Simple One



Simple One 1200↓ × 500↔ S8
Farbe: RAL 3020

Anschlussgarnitur: Lanzen-Thermostatverbunddeckventil rechts, chrom
Abdeckblende, Chrom
Eingebaute Heizpatrone ONE



TERMA
SINCE 1990



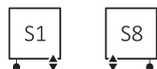
Simple One



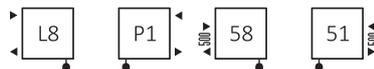
Farben
im Preis

projekt: Przemysław Jan Majchrzak

Standard Anschlussstypen:



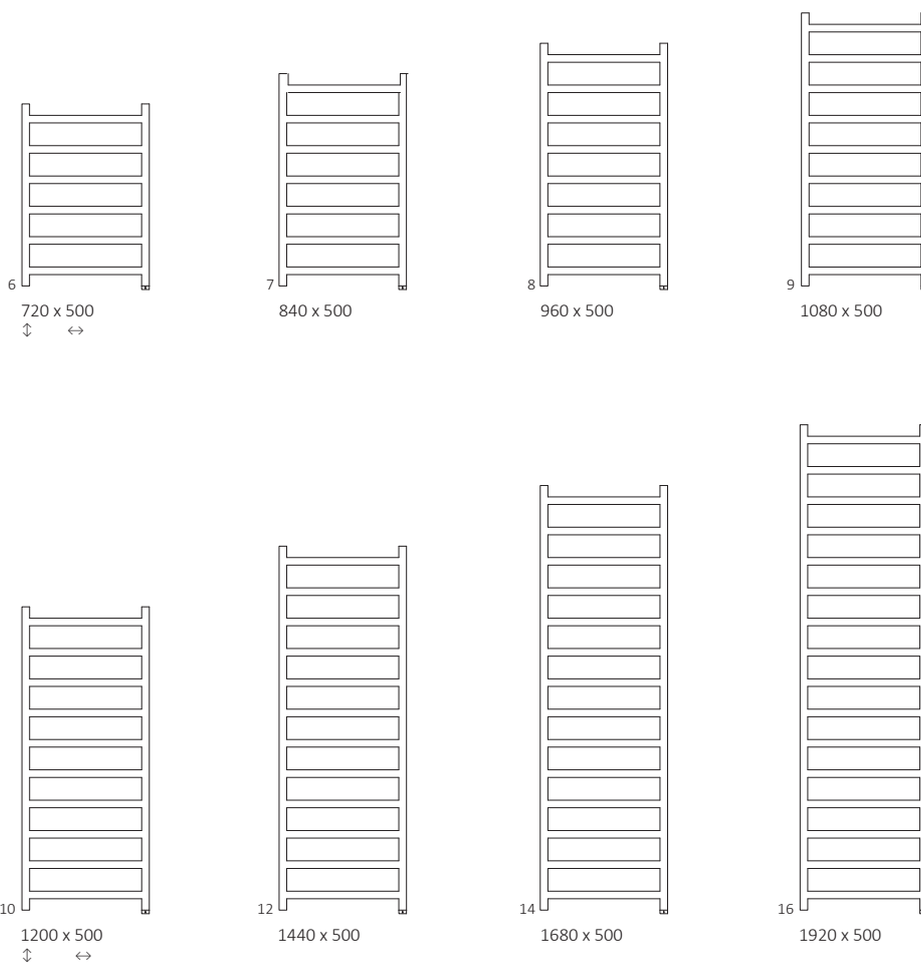
Optionale Anschlussstypen:



Elektroheizkörper:



Verfügbare Größen:



Simple One



Farben
im Preis

Technische Daten:

Betriebsdruck: 1000 kPa

Maximale Betriebstemperatur: 82°C

Elektrische daten:

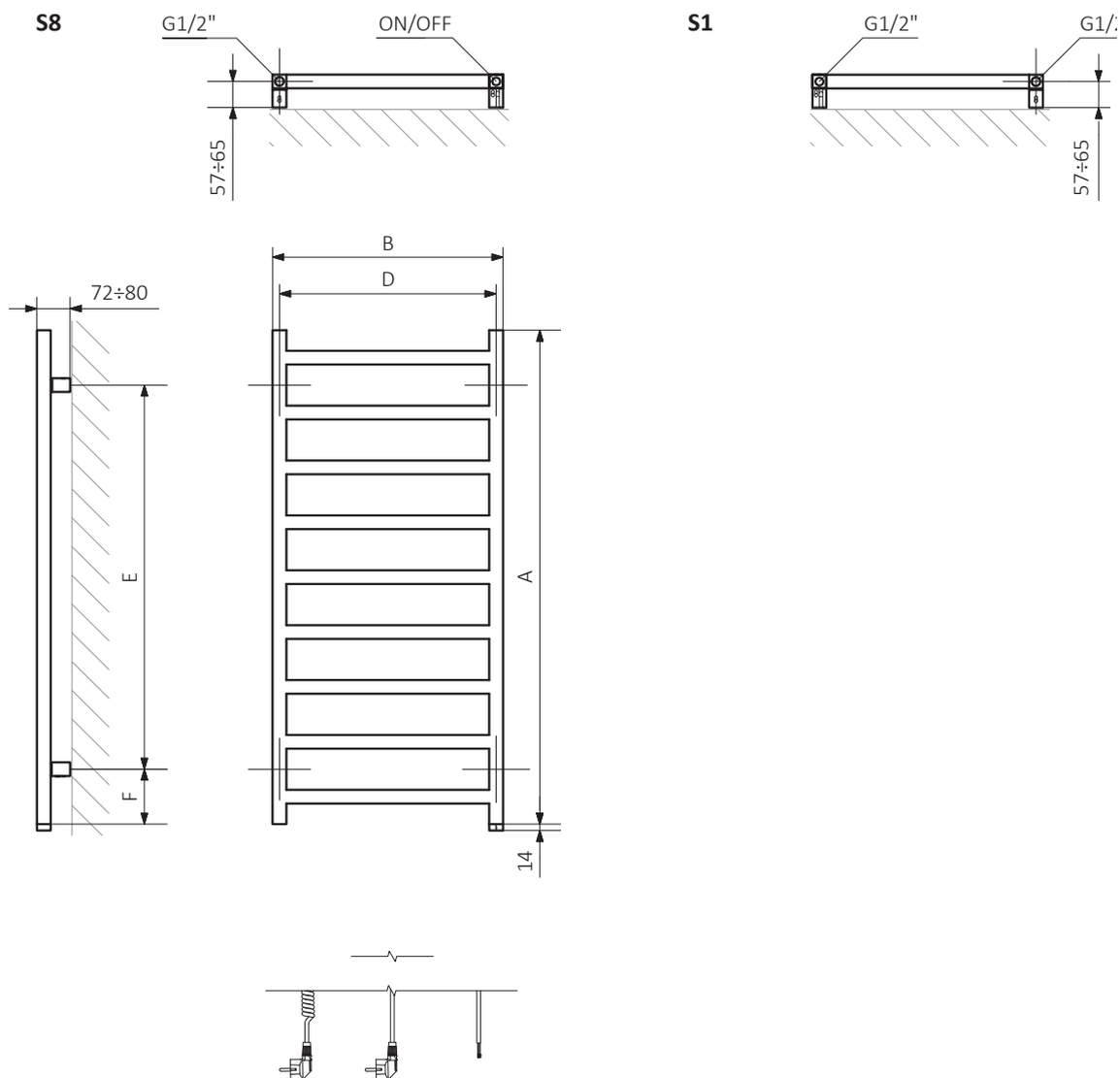
| | |
|---------------------------------|---------------|
| Stromversorgung: | 230 V / 50 Hz |
| Geräteschutzklasse: | Klasse I |
| Gehäuseschutzstufe [IP]: | IPx5 |

| A ↓ [mm] | B ↔ [mm] | 75/65/20°C [W] | 55/45/20°C [W] |  [W] | D [mm] | E [mm] | F [mm] |  [dm³] |  [kg] | Artikelnummer <small>Konfigurations code s. 6</small> |
|-------------------------------|-------------|-------------------|-------------------|--|-----------|-----------|-----------|--|---|--|
| Pulverlack | | | | | | | | | | |
| 720 | 500 | 262 | 145 | 300 | 470 | 480 | 120 | 2,87 | 5,64 | WZSIE072050 |
| 840 | 500 | 306 | 167 | 300 | 470 | 600 | 120 | 3,36 | 6,54 | WZSIE084050 |
| 960 | 500 | 351 | 189 | 400 | 470 | 720 | 120 | 3,85 | 7,43 | WZSIE096050 |
| 1080 | 500 | 396 | 211 | 400 | 470 | 840 | 120 | 4,34 | 8,33 | WZSIE108050 |
| 1200 | 500 | 440 | 234 | 400 | 470 | 960 | 120 | 4,83 | 9,23 | WZSIE120050 |
| 1440 | 500 | 529 | 271 | 600 | 470 | 1200 | 120 | 5,81 | 11,03 | WZSIE144050 |
| 1680 | 500 | 618 | 308 | 600 | 470 | 1440 | 120 | 6,79 | 12,83 | WZSIE168050 |
| 1920 | 500 | 707 | 343 | 800 | 470 | 1680 | 120 | 7,78 | 14,63 | WZSIE192050 |
| Galvanische Oberfläche | | | | | | | | | | |
| 720 | 500 | 183 | 102 | 200 | 470 | 480 | 120 | 2,87 | 5,45 | WZSIE072050 |
| 840 | 500 | 214 | 117 | 200 | 470 | 600 | 120 | 3,36 | 6,32 | WZSIE084050 |
| 960 | 500 | 246 | 132 | 300 | 470 | 720 | 120 | 3,85 | 7,19 | WZSIE096050 |
| 1080 | 500 | 277 | 148 | 300 | 470 | 840 | 120 | 4,34 | 8,06 | WZSIE108050 |
| 1200 | 500 | 308 | 164 | 300 | 470 | 960 | 120 | 4,83 | 8,93 | WZSIE120050 |
| 1440 | 500 | 370 | 190 | 400 | 470 | 1200 | 120 | 5,81 | 10,67 | WZSIE144050 |
| 1680 | 500 | 433 | 216 | 400 | 470 | 1440 | 120 | 6,79 | 12,40 | WZSIE168050 |

Simple One

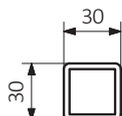


Technische Zeichnung:



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

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 von Wasserheizkörpern mit eingebauter Heizpatrone ONE.

WZSIE072050

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

K916S1

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Kabeltyp

W – Gerades Kabel mit Stecker
P – Gerades Kabel ohne Stecker
U – Spiralkabel mit Stecker

Konfiguration



Aufbau des Konfigurationscodes für Heizkörper mit eingebauter HeizpatroneONE.

WWSIE072050

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

K916E1

KONFIGURATIONSCODE
(von Hand zu ergänzen)

Kabeltyp

W – Gerades Kabel mit Stecker
P – Gerades Kabel ohne Stecker
U – Spiralkabel mit Stecker

Konfiguration



Epoxid-Grundierung

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

WZSIE072050 K916S1 **E** — Nichtstandard-Codes

Simple One



Legende



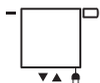
Der Heizkörper ist auch als Wasserversion erhältlich.



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.