

Willkommen bei



...es wird schön und warm

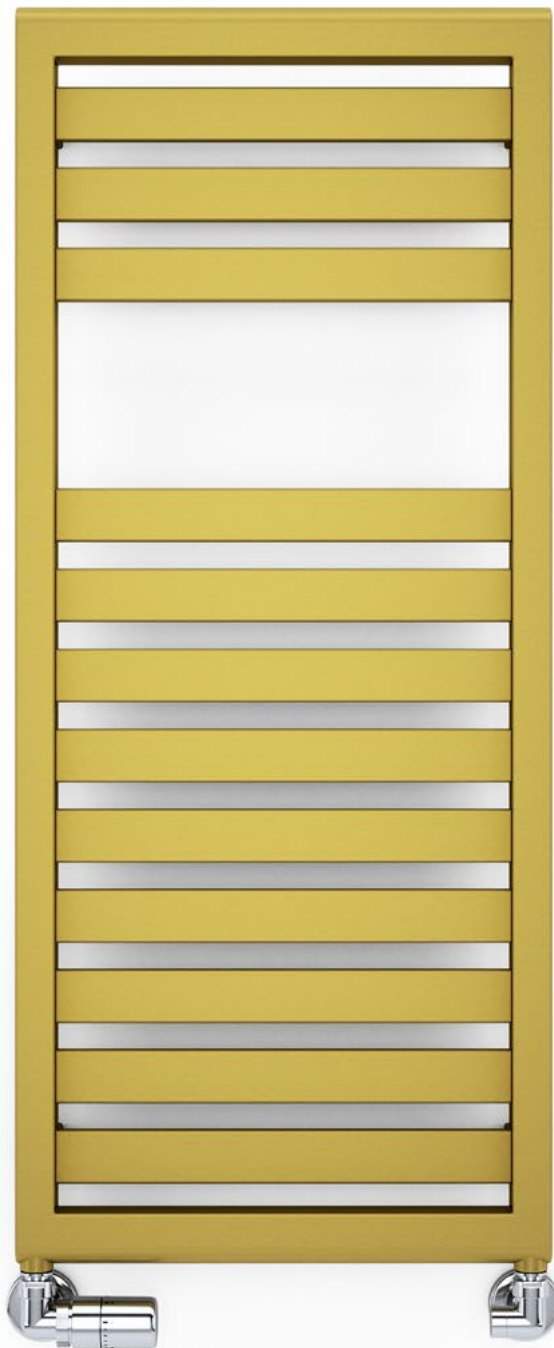
Ist Ihr Partner in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Wir laden Sie ein die Innovation, die Effizienz und das eindrucksvolle Design
unserer Produkte kennenzulernen

www.desayo.de

<https://desayo.de>
info@desayo.de
05 1 32 / 50 64 585

Lukka ① s. 340




Lukka 940↑ x 400↔ SX
Farbe: Gold Gloss

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



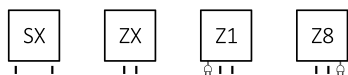




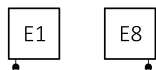
Lukka 1420 ↑ x 600 ↔ SX |
Metallic Black | Anschlussgar-
nitur: Set Lanzen-Thermost-
at-Verbunddeckventil, links,
Chrom | Heizpatrone MOA
Chrom | Abdeckblende, Chrom



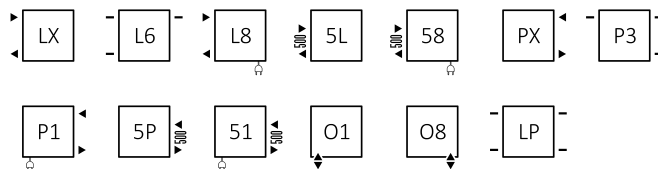
Standard Anschlussstypen:



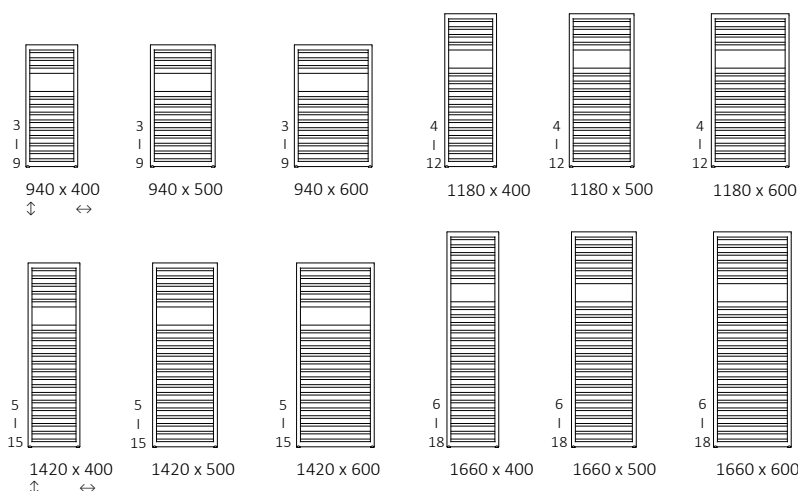
Elektroheizkörper siehe Seite 487.



Weitere mögliche Anschlussstypen:






Verfügbare Größen:



Technische Daten:

Betriebsdruck: 800 kPa Maximale Betriebstemperatur: 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C2 [mm]	75 65 20°C [W]	55 45 20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Artikelnummer <small>(Konfigurationscode s. 662)</small>
940	400	370	344	186	400	370	780	80	2,83	7,60	WGW51094040
940	500	470	428	231	400	470	780	80	3,32	9,23	WGW51094050
940	600	570	502	271	600	570	780	80	3,82	10,86	WGW51094060
1180	400	370	435	234	400	370	1020	80	3,51	9,66	WGW51118040
1180	500	470	538	288	600	470	1020	80	4,11	11,74	WGW51118050
1180	600	570	629	337	600	570	1020	80	4,70	13,82	WGW51118060
1420	400	370	526	283	600	370	1260	80	4,19	11,73	WGW51142040
1420	500	470	633	340	600	470	1260	80	4,89	14,25	WGW51142050
1420	600	570	756	406	800	570	1260	80	5,59	16,77	WGW51142060
1660	400	370	617	331	600	370	1500	80	4,87	13,78	WGW51166040
1660	500	470	758	405	800	470	1500	80	5,67	16,76	WGW51166050
1660	600	570	883	470	800	570	1500	80	6,47	19,73	WGW51166060

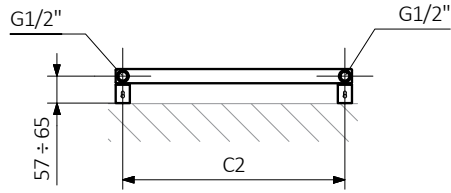
Wir empfehlen: Set Winkeck-Thermostat-ventil für Anschluss SX



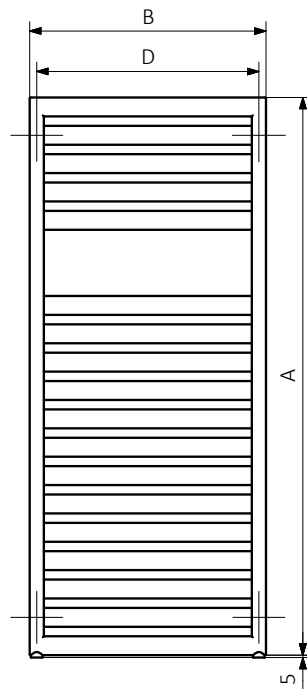
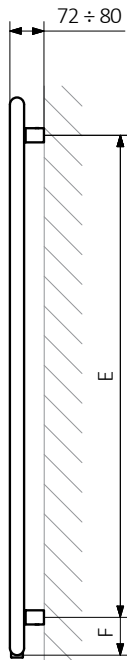
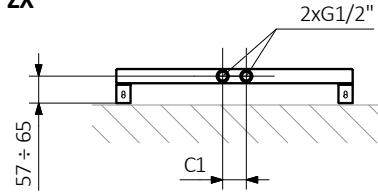
Set einteilige Blende



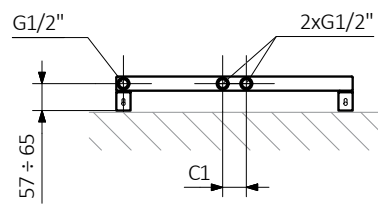
SX



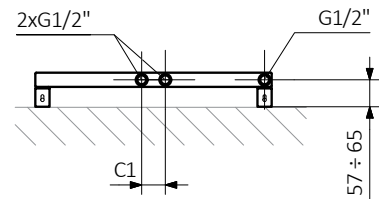
ZX



Z1

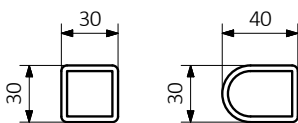


Z8



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:

