

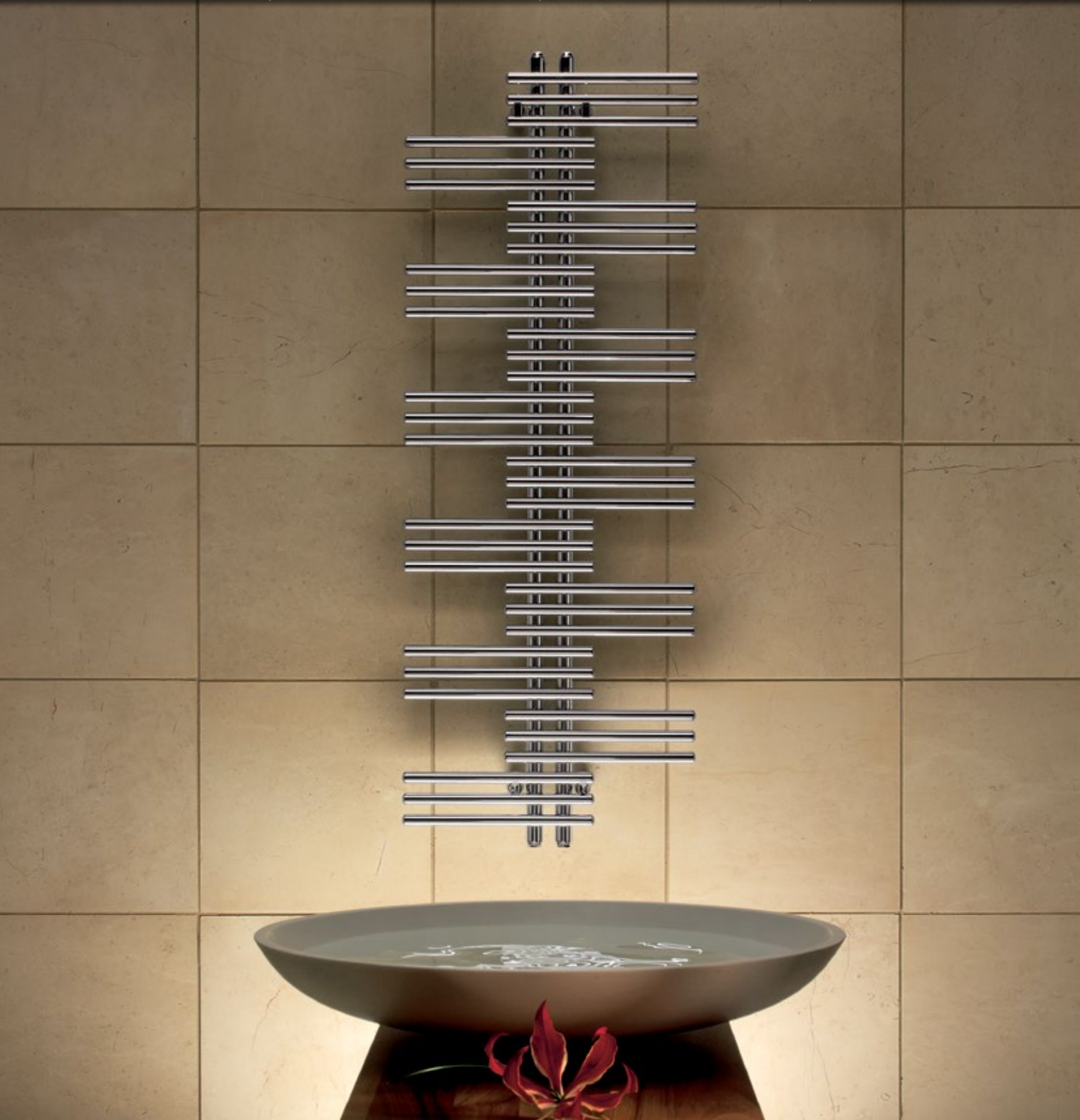


Heizung

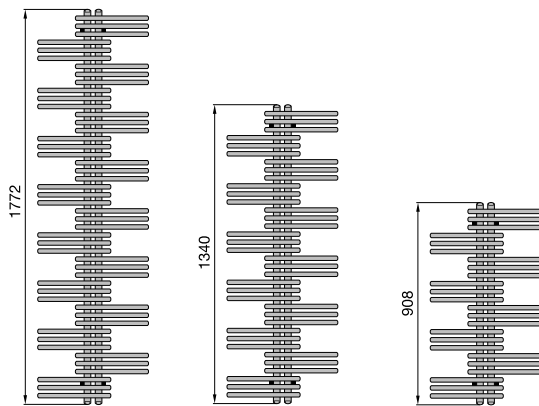
Kühlung

Frische Luft

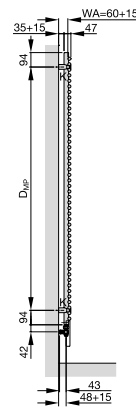
Saubere Luft



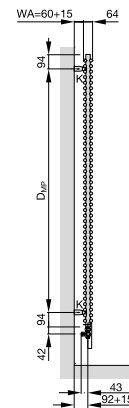
Modellübersicht



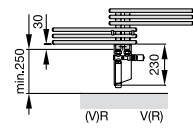
einlagig



doppellagig



Detailansicht: Mixbetrieb



Detail Anschluss-Armatur mit eingebauter Elektro-Heizpatrone IRVAR und Abdeckblende.

Produktbeschreibung

Das Original in der «Palmenform»: Die seitlich offene, symmetrische Anordnung der Rundrohre ist ideal zum Aufhängen von Handtüchern, Bademänteln und Kleidungsstücken.

Vorteile

- Geringe Bautiefe
- Leichte Reinigung (Lammfell-Reinigungsbürste)
- Ideal zum Aufhängen der Handtücher
- Abgerundete Kanten, transparente Optik
- Anschluss von oben möglich
- Mixbetrieb mit Anschluss-Armatur möglich

Besondere Vorteile im Elektrobetrieb mit IRVAR:

- Wahlweise geregelte Raumtemperatur oder geregelte Heizkörpertemperatur
- Wochenprogramm, Timerfunktion
- Trockenlaufsicherung, Steckerfertig

Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung oder für gemischten Betrieb

| Modell | H mm | L mm | Wärmeleistung | | | Exp. n | Zuordnung E-Patrone Watt | V dm ³ | M kg |
|-------------------------------|---------|---------|-----------------------------|------------------|------------------|-----------|--------------------------------|----------------------|---------|
| | | | EN 442 ^① Watt | 70/55/24 Watt | 55/45/24 Watt | | | | |
| Ausführung einlagig | | | | | | | | | |
| YS 50-090 | 908 | 500 | 321 | 228 | 140 | 1,24 | 300 | 2,6 | 8,4 |
| YS 50-130 | 1340 | 500 | 477 | 338 | 206 | 1,26 | 300 | 4,0 | 12,4 |
| YS 50-180 | 1772 | 500 | 621 | 441 | 270 | 1,25 | 600 | 5,2 | 16,6 |
| YS 60-130 | 1340 | 600 | 541 | 383 | 234 | 1,26 | 300 | 4,3 | 14,0 |
| YS 60-180 | 1772 | 600 | 706 | 500 | 305 | 1,26 | 600 | 5,7 | 18,6 |
| YS 80-130 | 1340 | 800 | 661 | 467 | 284 | 1,27 | 600 | 5,1 | 17,1 |
| YS 80-180 | 1772 | 800 | 863 | 606 | 365 | 1,29 | 600 | 6,7 | 22,7 |
| Ausführung doppellagig | | | | | | | | | |
| YSD 50-090 | 908 | 500 | 484 | 340 | 205 | 1,29 | 300 | 4,2 | 14,8 |
| YSD 50-130 | 1340 | 500 | 717 | 506 | 308 | 1,27 | 600 | 6,4 | 22,0 |
| YSD 50-180 | 1772 | 500 | 926 | 650 | 392 | 1,29 | 900 | 8,4 | 29,4 |
| YSD 60-130 | 1340 | 600 | 823 | 579 | 351 | 1,28 | 600 | 7,1 | 25,1 |
| YSD 60-180 | 1772 | 600 | 1063 | 744 | 447 | 1,30 | 900 | 9,4 | 33,4 |
| YSD 80-130 | 1340 | 800 | 1024 | 717 | 431 | 1,30 | 900 | 8,5 | 31,2 |
| YSD 80-180 | 1772 | 800 | 1322 | 921 | 548 | 1,32 | 1200 | 11,4 | 41,4 |

H = Bauhöhe

L = Baulänge

① = Wärmeleistung gemessen nach EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 °C)

K = Konsole

V = Vorlauf 1/2"

R = Rücklauf 1/2"

WA = Wandabstand 55–65 mm

D_{MP} = Abstand-Konsolen

Betrieb rein elektrisch

| Modell | H mm | L mm | Zuordnung E-Patrone Watt |
|-------------------------------|---------|---------|--------------------------------|
| Ausführung einlagig | | | |
| YSE 50-090 | 908 | 500 | 300 |
| YSE 50-130 | 1340 | 500 | 300 |
| YSE 50-180 | 1772 | 500 | 600 |
| YSE 60-130 | 1340 | 600 | 300 |
| YSE 60-180 | 1772 | 600 | 600 |
| YSE 80-130 | 1340 | 800 | 600 |
| YSE 80-180 | 1772 | 800 | 600 |
| Ausführung doppellagig | | | |
| YSDE 50-090 | 908 | 500 | 300 |
| YSDE 50-130 | 1340 | 500 | 600 |
| YSDE 50-180 | 1772 | 500 | 900 |
| YSDE 60-130 | 1340 | 600 | 600 |
| YSDE 60-180 | 1772 | 600 | 900 |
| YSDE 80-130 | 1340 | 800 | 900 |
| YSDE 80-180 | 1772 | 800 | 1200 |

