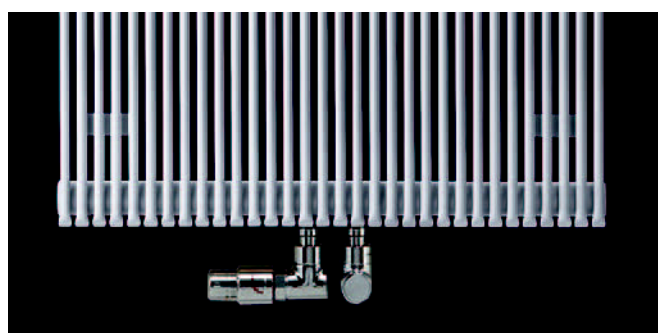


Opis produktu



Opis zasilanie wodne

Grzejnik dekoracyjny Zehnder Orbis zbudowany jest ze stalowych rurek pionowych o średnicy \varnothing 12 mm oraz poziomych kolektorów umieszczonych z tyłu. Ułożenie rurek tworzy delikatną mozaikę i nadaje grzejnikowi lekkości.

Moc grzewcza wg EN 442, oznaczenie CE.

Grzejnik lakierowany proszkowo, standardowo w kolorze białym RAL 9016, na życzenie w kolorach z palety barw Zehnder. Dostawa wyrobu gotowego z konsolami do montażu naściennego w kolorze grzejnika w opakowaniu transportowym. Przyłącza dla zasilania i powrotu $\frac{1}{2}$ ", środkowe o rozstawie 50 mm.

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

Ciśnienie robocze	max. 4,0 bar
Temperatura robocza	max. 120°C

Zalety

- transparentna budowa
- design nadający grzejnikowi lekkości
- efektywny energetycznie dla zastosowania w układzie niskotemperaturowym
- duży udział energii oddawanej przez promieniowanie
- prosta instalacja dzięki przyłączu 50 mm
- łatwość wkomponowania w każdą aranżację wnętrza
- dostępność w bogatej palecie barw Zehnder

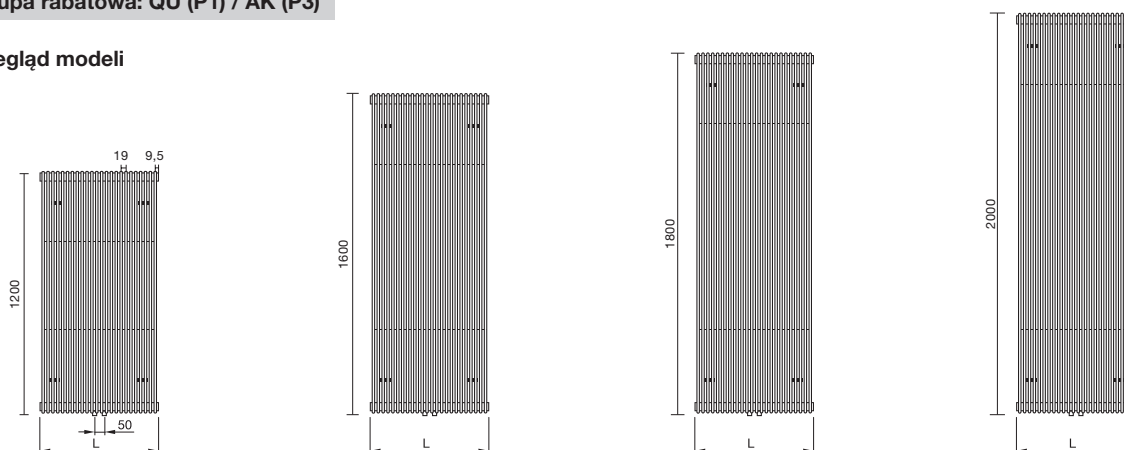
Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- powłoka z lakieru proszkowego, kolor standard - biały RAL 9016
- 2 x przyłącza $\frac{1}{2}$ " środkowe 50 mm (S005)
- odpowietrznik $\frac{1}{8}$ " chromowany
- zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- opakowanie transportowe

Ceny i technika

Grupa rabatowa: QU (P1) / AK (P3)

Przegląd modeli



Zasilanie wodne

Grzejniki lakierowane z przyłączem środkowym 50 mm

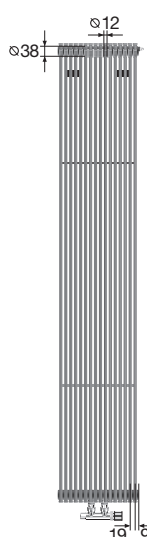
Model		H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
Oznaczenie standardowe	Oznaczenie w SAP			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
ORV-120-18	ORV-120-034	1200	342	567	403	246	1,26	-	2,2	16,0	828	1 035
ORV-120-22	ORV-120-042	1200	418	693	492	301	1,26	-	2,6	19,6	950	1 188
ORV-120-28	ORV-120-053	1200	532	882	626	383	1,26	-	3,4	24,9	1 128	1 410
ORV-120-32	ORV-120-061	1200	608	1008	716	437	1,26	-	3,8	28,5	1 233	1 541
ORV-160-18	ORV-160-034	1600	342	742	527	322	1,26	-	2,7	21,2	1 002	1 253
ORV-160-22	ORV-160-042	1600	418	906	643	393	1,26	-	3,3	26,0	1 164	1 455
ORV-160-28	ORV-160-053	1600	532	1154	819	501	1,26	-	4,2	33,0	1 406	1 758
ORV-160-32	ORV-160-061	1600	608	1318	936	572	1,26	-	4,8	37,8	1 527	1 909
ORV-180-18	ORV-180-034	1800	342	830	589	360	1,26	-	2,9	23,9	1 093	1 366
ORV-180-22	ORV-180-042	1800	418	1014	720	440	1,26	-	3,5	29,3	1 269	1 586
ORV-180-28	ORV-180-053	1800	532	1291	917	560	1,26	-	4,5	37,2	1 525	1 906
ORV-180-32	ORV-180-061	1800	608	1475	1047	640	1,26	-	5,1	42,6	1 676	2 095
ORV-200-22	ORV-200-042	2000	418	1118	794	485	1,26	-	4,0	32,6	1 351	1 689
ORV-200-28	ORV-200-053	2000	532	1422	1010	617	1,26	-	5,0	41,4	1 643	2 054

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

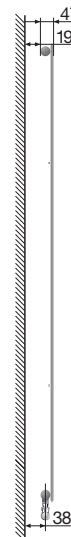
Pozostałe modele oraz wersja 2-warstwowa - na zapytanie

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu (nr SAP)	Cena PLN netto
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 3 z osłoną w kolorze białym, głowica SH w kolorze białym montowana z lewej strony	OV1184184.B (30002875)	359
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 4 z osłoną w kolorze chromowanym, głowica SH chrom montowana z lewej strony	OV1184284.C (30002877)	369
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 5 z osłoną w kolorze inox, głowica SH inox montowana z lewej strony	OV1184384.I (30002879)	388
■ Zestawy zaworów dekoracyjnych		od str. 69

Widok z boku:



Widok z góry:



H = wysokość
L = długość = ilość elementów x 19 mm
N = rozstaw złącz 50 mm
M = masa grzejnika

Wymiary podane w mm

① Moc grzewcza zgodnie z normą EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 °C)