



Opis zasilanie wodne + wentylator dogrzewający łazienkę interwencyjnie, gdy układ c.o. jest wyłączony

Grzejnik łazienkowy dekoracyjny Zehnder Forma Air zbudowany jest z poziomo ułożonych okrągłych rur o średnicy \varnothing 25 mm oraz pionowych okrągłych kolektorów o średnicy \varnothing 38 mm, połączonych przy użyciu precyzyjnego spawania krzyżowego. Moc grzewcza zgodna z EN 442, oznakowanie CE. Podłączenie dolne dla zasilania i powrotu, lewe oraz prawe.

Dodatkowy atut to estetycznie schowany za grzejnikiem wentylator, pozwalający na szybkie dogrzanie łazienki. Zasilanie 230 Volt +/- 10 % dla wentylatora grzewczego, kabel przyłączeniowy o długości 1,2 m, pilot do obsługi zdalnej, oznakowanie CE. Grzejnik pokryty lakierem proszkowym, standardowo w kolorze białym RAL 9016, na życzenie w kolorach specjalnych z palety barw Zehnder. Dostawa wyrobu gotowego do montażu z konsolami do montażu ściennego w opakowaniu transportowym.

Ciśnienie robocze
Temperatura robocza

max. 4,0 bar
max. 110°C

Zalety

- dodatkowe akcesoria
- na życzenie dostępny w kolorach z palety barw Zehnder
- wydajny płaski wentylator z osłoną w kolorze grzejnika dla szybkiego dogrzania łazienki
- pilot do zdalnej obsługi

Zasilanie 100% elektryczne

Grzejnik łazienkowy dekoracyjny Zehnder Forma Air w wersji 100 % elektrycznej zbudowany jest z poziomo ułożonych okrągłych rur o średnicy \varnothing 25 mm oraz pionowych okrągłych kolektorów o średnicy \varnothing 38 mm, połączonych przy użyciu precyzyjnego spawania krzyżowego. Podwójny system elektrycznego ogrzewania składa się ze zintegrowanej w kolektorze pionowym elektrycznej grzałki IRS oraz estetycznie schowanego za grzejnikiem wentylatora. Zasilanie 230 Volt +/- 10 % zarówno dla wentylatora grzewczego jak i grzałki, kabel przyłączeniowy o długości 1,2 m, oznakowanie CE. Osobny regulator na podczerwień w celu obsługi grzałki oraz wentylatora. Grzejnik pokryty lakierem proszkowym, standardowo w kolorze białym RAL 9016, na życzenie w kolorach specjalnych z palety barw Zehnder. Dostawa wyrobu gotowego do montażu z konsolami do montażu ściennego w opakowaniu transportowym.

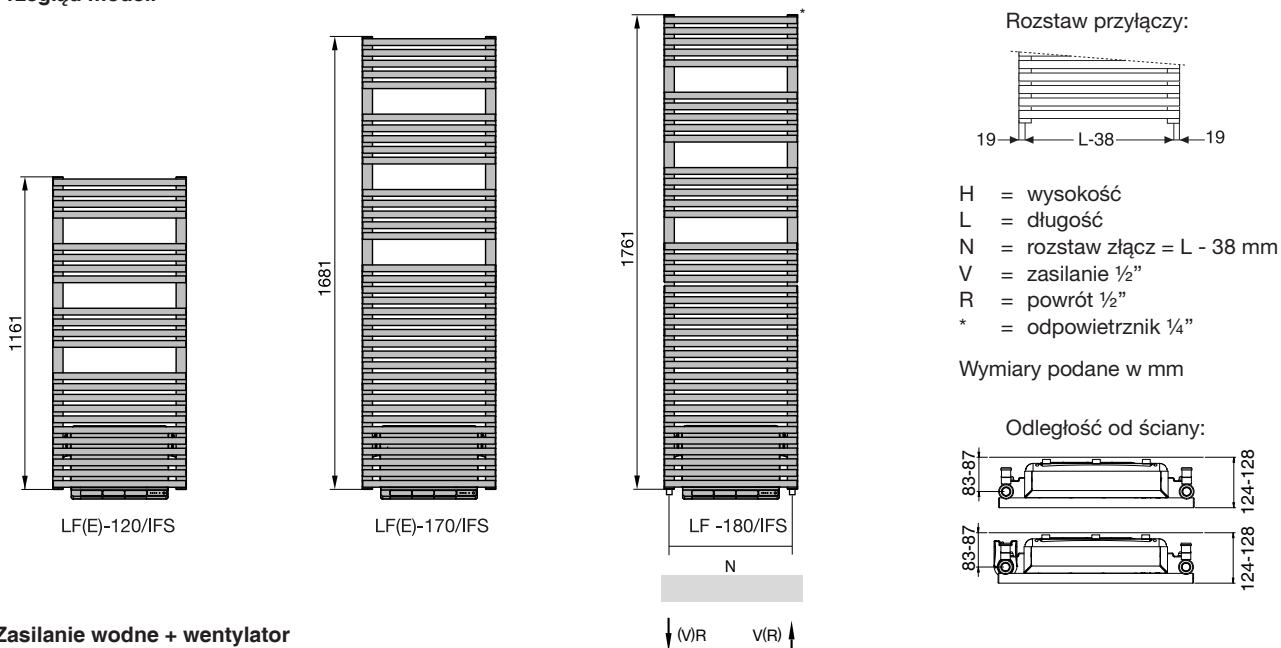
Zalety wersji 100% elektrycznej z grzałką IRS

- programowalny pilot z 2 trybami dziennymi
- wysokowydajna funkcja boost na 30 minut – możliwość regulacji do do 120 minut
- elektroniczny termostat
- system filtrów ułatwiających zachowanie czystości i podnoszący higienę użytkownika



Grupa rabatowa: QU

Przegląd modeli



Zasilanie wodne + wentylator

Grzejniki lakierowane

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Moc wentylatora W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
LF 120-050/IFS	1198	496	612	436	268	1,24	1000	6,9	15,8	1 691	2 114
LF 170-050/IFS	1718	496	880	628	388	1,22	1000	10,0	21,5	1 768	2 210
LF 180-050/IFS	1798	496	973	696	309	1,22	1000	11,1	26,5	1 859	2 324

Zasilanie 100% elektryczne

Grzejniki lakierowane

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza W	Moc wentylatora W	Cena PLN netto	
					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
LFE 120-050/IFS	1226	496	750	1000	2 366	2 957
LFE 170-050/IFS	1746	496	1000	1000	2 514	3 142

Zakres dostawy standardowej – zasilanie wodno-elektryczne

- lakierowanie proszkowe, kolor biały RAL 9016
- wydajny płaski wentylator z osłoną w kolorze grzejnika dla szybkiego dogrzania łazienki
- pilot do zdalnej obsługi
- zestaw montażowy do montażu naściennego
- opakowanie transportowe

Zakres dostawy standardowej – zasilanie 100% elektryczne

- lakierowanie proszkowe, kolor biały RAL 9016
- wydajny płaski wentylator z osłoną w kolorze grzejnika dla szybkiego dogrzania łazienki
- zintegrowana grzałka IRS (programowalny pilot z 2 programami dziennymi, wysokowydajna funkcja boost, elektroniczny termostat)
- zestaw montażowy do montażu naściennego
- opakowanie transportowe

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	Cena PLN netto
■ Zestawy zaworów dekoracyjnych		od str. 68

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



Opis zasilanie wodne

Zehnder Sfera to elegancki grzejnik łazienkowy, który doskonale prezentuje się również w innych aranżacjach. Zbudowany jest z wygiętych w delikatny łuk okrągłych rur o średnicy \varnothing 20 mm rozłożonych w sposób powtarzający się, co ożywia pomieszczenie, w którym grzejnik się znajduje. Produkt odznacza się lekkością jeśli chodzi o design, a dzięki regularnym przestrzeniom między poziomymi rurkami ułatwia zawieszanie tkanin.

Grzejnik pokryty lakierem proszkowym, standardowo w kolorze białym RAL 9016, na życzenie w kolorach specjalnych z palety barw Zehnder oraz w chromie. Dostawa wyrobu gotowego do montażu z konsolami do montażu ściennego w opakowaniu transportowym.

Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- lakierowanie proszkowe, kolor biały, RAL 9016
- złącza 2 x 1/2" na dolnych końcach kolektorów zbiorczych
- odpowietrznik 1/2", zaślepki 1/2"
- stabilny zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- opakowanie transportowe

Ciśnienie robocze
Temperatura robocza

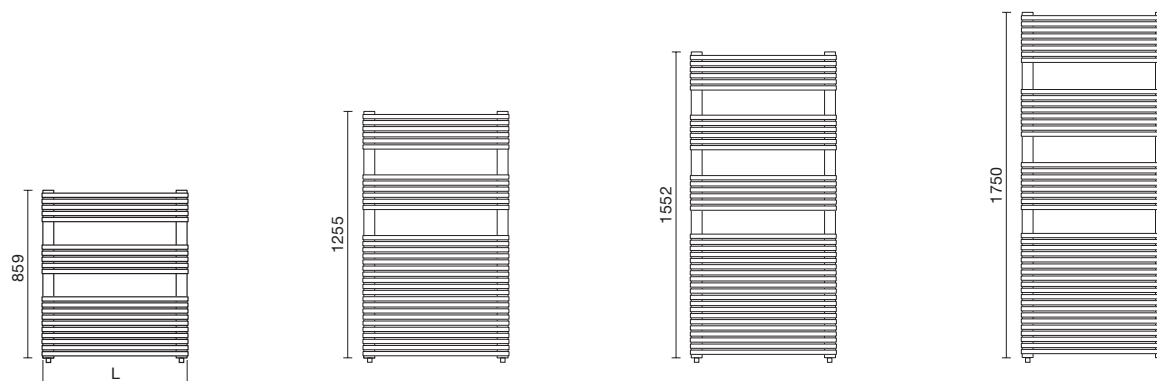
max. 4,0 bar
max. 110°C

Zalety:

- łatwy w czyszczeniu
- całkowity brak ostrych krawędzi
- elegancki design
- delikatne ugięcie rur poziomych oraz regularne przestrzenie między nimi ułatwiają zawieszanie tkanin
- dostępny w kolorach z palety barw Zehnder oraz w chromie

Grupa rabatowa: QU

Przegląd modeli



Zasilanie wodne

Grzejniki lakierowane

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
SF 086-050	859	498	460	296	201	1,25	300	3,6	8,0	1 045	1 306
SF 126-050	1255	498	706	455	309	1,25	600	5,5	12,7	1 394	1 742
SF 126-060	1255	593	840	541	367	1,25	600	6,1	14,5	1 466	1 833
SF 155-050	1552	498	852	549	372	1,26	900	7,4	17,4	1 559	1 948
SF 155-060	1552	593	1011	651	442	1,25	900	6,1	14,5	1 700	2 125
SF 175-050	1750	498	946	609	413	1,25	900	7,4	17,3	1 741	2 177
SF 175-060	1750	593	1126	725	492	1,26	900	8,2	19,9	2 021	2 526

Zasilanie wodne

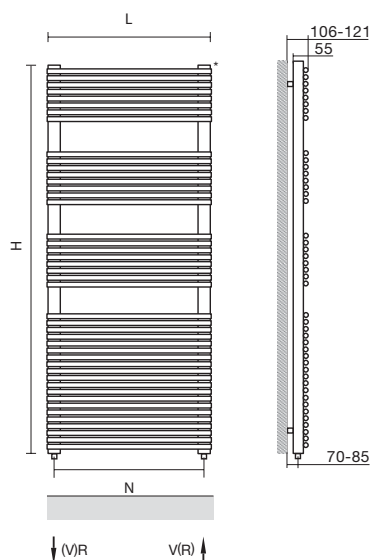
Grzejniki chromowane

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Chrom
SFC 086-050	859	498	316	204	138	1,25	-	3,6	8,0	2 444
SFC 126-050	1255	498	476	307	208	1,25	300	5,5	12,7	3 307
SFC 126-060	1255	593	595	383	259	1,26	600	6,1	14,5	3 494
SFC 155-050	1552	498	596	384	260	1,25	600	7,4	17,4	4 134
SFC 155-060	1552	593	708	456	309	1,25	600	6,1	14,5	4 390
SFC 175-050	1750	498	665	419	284	1,25	600	7,4	17,3	4 399
SFC 175-060	1750	593	775	499	339	1,26	600	8,2	19,9	4 608

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	Cena PLN netto
■ Zestawy zaworów dekoracyjnych (XE, TWIN, SOLO) - patrz Akcesoria		od str. 68

Zasilanie wodne:

Montaż ścienny



- H = wysokość
- L = długość
- N = rozstaw złącz = L - 35 mm
- V = zasilanie 1/2"
- R = powrót 1/2"
- * = odpowietrznik 1/4"

Wymiary podane w mm

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



Opis zasilanie wodne

Grzejnik łazienkowy Zehnder Kleo w wersji Ritmo zbudowany jest z wertykalnie lub horyzontalnie ułożonych okrągłych rurek o średnicy \varnothing 20 mm oraz horyzontalnie lub wertykalnie ułożonych okrągłych kolektorów zbiorczych o średnicy \varnothing 38 mm połączonych w jednolitą całość wysoce estetyczną spoiną. Grzejniki o wysokości 1800 mm mają wspawaną fabrycznie poziomą poprzeczkę stabilizacyjną. W zależności od modelu grzejnik ten ma przestrzenie między rurkami rozłożone równomiernie i nadające temu produktowi niepowtarzalny charakter. 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 do montażu z konsolami do montażu ściennego w kolorze grzejnika. Przyłącza dla zasilania i powrotu $\frac{1}{2}$ " , środkowe o rozstawie 50 mm. Odpowietrznik $\frac{1}{2}$ " z boku u góry.

Ciśnienie robocze
Temperatura robocza

max. 4,0 bar
max. 110°C

Zalety

- transparentna budowa
- przestrzenie między rurkami rozłożone równomiernie i nadające temu produktowi niepowtarzalny charakter
- efektywny energetycznie dla zastosowania w układzie niskotemperaturowym
- duży udział energii oddawanej przez promieniowanie
- prosta instalacja dzięki przyłączu 50 mm
- dostosowana armatura przyłączeniowa Zehnder Vario

Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

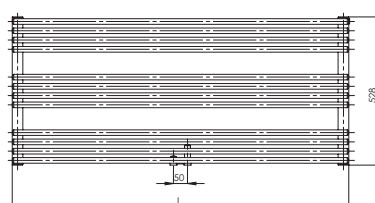
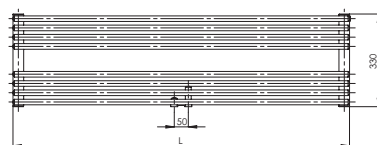
- powłoka z lakieru proszkowego, kolor standard - biały RAL 9016
- 2 x przyłącza $\frac{1}{2}$ " środkowe 50 mm
- odpowietrznik $\frac{1}{2}$ " chromowany
- zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- opakowanie transportowe

Ceny i technika

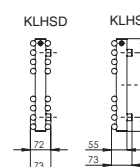
Grupa rabatowa: QU

Przegląd modeli

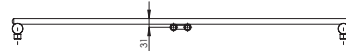
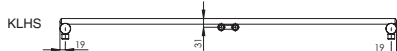
Modele horizontalne



Widok z boku



Widok z góry



Modele KLHS - wersja 1-warstwowa
Modele KLHSD - wersja 2-warstwowa

Zasilanie wodne

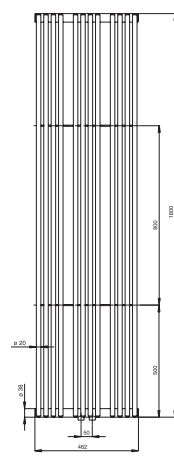
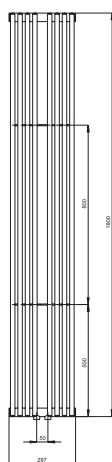
Grzejniki lakierowane z przyłączem środkowym 50 mm

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
Wersja 1-warstwowa											
KLHS 30-090-05	330	900	376	272	170	1,20	-	2,7	6,2	1 057	1 321
KLHS 30-120-05	330	1200	502	363	226	1,20	-	3,6	8,3	1 091	1 364
KLHS 30-150-05	330	1500	627	453	283	1,20	-	4,5	10,4	1 146	1 432
KLHS 50-090-05	528	900	627	447	274	1,25	-	4,3	9,8	1 143	1 429
KLHS 50-120-05	528	1200	836	596	365	1,25	-	5,8	13,1	1 214	1 518
KLHS 50-150-05	528	1500	1046	746	457	1,25	-	7,2	16,4	1 293	1 616
KLHS 50-180-05	528	1800	1255	895	548	1,25	-	8,6	19,6	1 371	1 714
Wersja 2-warstwowa											
KLHSD 30-090-05	330	900	660	471	288	1,26	-	4,9	11,5	1 231	1 539
KLHSD 30-120-05	330	1200	880	627	385	1,26	-	6,5	15,4	1 314	1 643
KLHSD 30-150-05	330	1500	1100	784	481	1,26	-	8,1	19,2	1 397	1 746
KLHSD 50-090-05	528	900	986	703	431	1,26	-	7,8	18,2	1 386	1 732
KLHSD 50-120-05	528	1200	1314	937	574	1,26	-	10,4	24,2	1 520	1 900
KLHSD 50-150-05	528	1500	1643	1171	718	1,26	-	13,1	30,3	1 634	2 043
KLHSD 50-180-05	528	1800	1971	1405	861	1,26	-	15,7	36,4	1 751	2 189

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

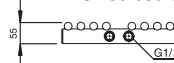
Przegląd modeli

Modele wertykalne

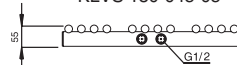


Widok z góry

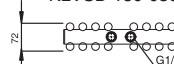
KLVS 180-030-05



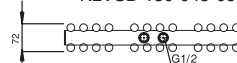
KLVS 180-045-05



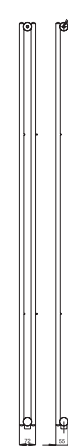
KLVSD 180-030-05



KLVSD 180-045-05



Widok z boku



KLVSD KLVS

Modele KLVS - wersja 1-warstwowa
Modele KLVSD - wersja 2-warstwowa

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	
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
Wersja 1-warstwowa											
KLVS 180-30-05	1 800	297	610	432	262	1,28	-	4,2	10,9	1 171	1 464
KLVS 180-45-05	1 800	462	970	687	417	1,28	-	7,3	16,9	1 340	1 675
Wersja 2-warstwowa											
KLVSD 180-30-05	1 800	297	954	675	410	1,27	-	8,4	21,2	1 489	1 861
KLVSD 180-45-05	1 800	462	1484	1051	638	1,27	-	13,0	33,0	1 769	2 211

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

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



Opis zasilanie wodne

Grzejnik łazienkowy Zehnder Kleo w wersji Spa z uchwytem na ręczniki zbudowany jest z wertykalnie ułożonych okrągłych rurek o średnicy \varnothing 20 mm oraz horyzontalnie ułożonych okrągłych kolektorów zbiorczych o średnicy \varnothing 38 mm połączonych w jednolitą całość wysoce estetyczną spoiną. Grzejniki o wysokości 1800 mm mają wspawaną fabrycznie poziomą poprzeczkę stabilizacyjną.

Moc grzewcza wg EN 442, oznaczenie CE.

Funkcjonalność grzejnika uzupełniona jest przez chromowany uchwyt do suszenia ręczników.

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

Ciśnienie robocze
Temperatura robocza

max. 4,0 bar
max. 110°C

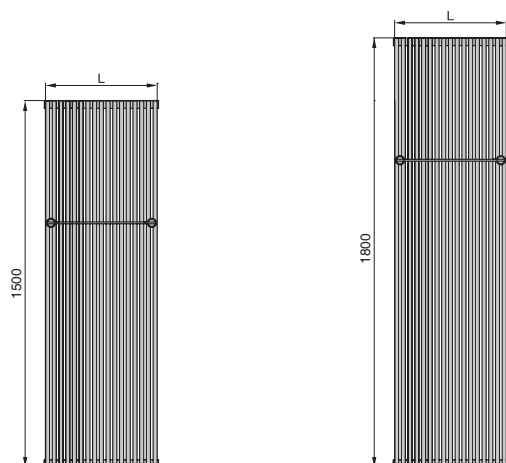
Zalety

- transparentna budowa
- uchwyt na ręczniki pozwalający na praktyczniewieszanie tkanin
- efektywny energetycznie dla zastosowania w układzie niskotemperaturowym
- duży udział energii oddawanej przez promieniowanie
- prosta instalacja dzięki przyłączu 50 mm
- dostosowana armatura przyłączeniowa Zehnder Vario

Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- powłoka z lakieru proszkowego, kolor standard - biały RAL 9016
- 2 x przyłącza $\frac{1}{2}$ " środkowe 50 mm
- odpowietrznik $\frac{1}{2}$ " chromowany
- zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- uchwyt na ręczniki o długości 449 mm dla 12 rurek lub o długości 548 mm dla 17 i 21 rurek
- opakowanie transportowe

Przegląd modeli



Zasilanie wodne

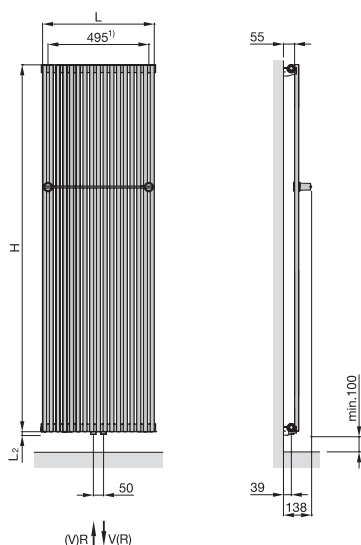
Grzejniki lakierowane z przyłączem środkowym 50 mm i chromowanym uchwytem na ręczniki

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
			EN 442① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
KLPV 150-14	1500	462	832	590	358	1,27	-	5,8	14,1	2 007	2 389
KLPV 150-17	1500	561	1010	716	435	1,27	-	7,0	17,2	2 230	2 667
KLPV 150-21	1500	693	1247	884	537	1,27	-	8,7	21,2	2 471	2 968
KLPV 180-14	1800	462	983	695	421	1,28	-	6,8	16,7	2 137	2 551
KLPV 180-17	1800	561	1193	843	511	1,28	-	8,3	20,2	2 387	2 864
KLPV 180-21	1800	693	1474	1042	631	1,28	-	10,2	25,0	2 665	3 212

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	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	OV 118 41 84	423
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 4 z osłoną w kolorze chromowanym, głowica SH chrom montowana z lewej strony	OV 118 42 84	482
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 5 z osłoną w kolorze inox, głowica SH inox montowana z lewej strony	OV 118 43 84	540
■ Pozostałe zestawy zaworów dekoracyjnych (XE, TWIN, SOLO) - patrz Akcesoria	-	od str. 68
■ Uchwyt na ręczniki 449 mm (dla 14 rurek) do dodatkowego montażu, chromowany	8100462138	549
■ Uchwyt na ręczniki 548 mm (dla 17 lub 21 rurek) do dodatkowego montażu, chromowany	8100463138	549

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

Zasilanie wodne:
Montaż ścienny



- H = wysokość
- L = długość
- LT = długość + 5 mm
- L2 = długość króćca = 11 mm
- 1) = odstęp mocujący uchwyt na ręczniki (396 w przypadku krótszego uchwytu na ręczniki)

Wymiary w mm

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



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 do montażu z konsolami do montażu ściennego w kolorze grzejnika. 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. 110°C

Zalety

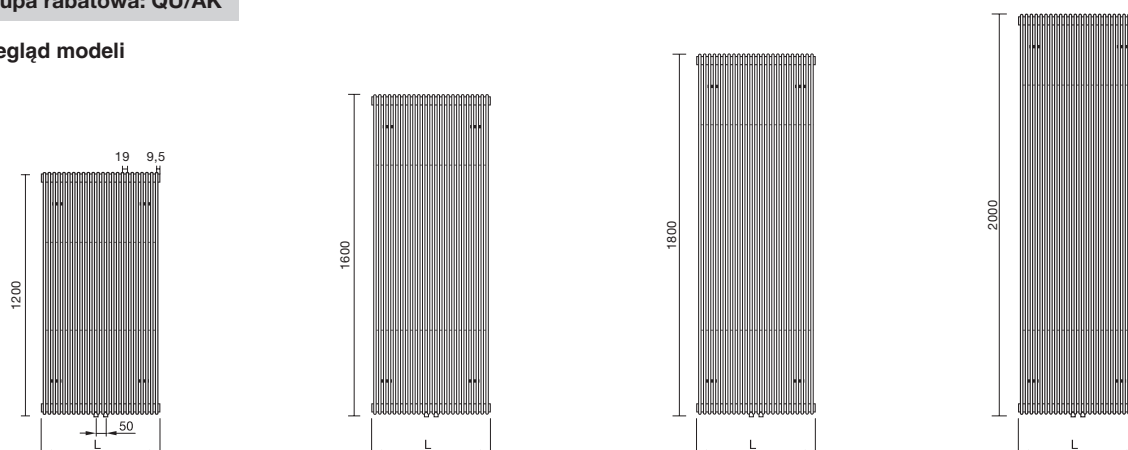
- transparentna budowa
- delikatny design nadający grzejnikowi lekkości
- efektywny energetycznie dla zastosowania w układzie niskotemperaturowym
- duży udział energii oddawanej przez promieniowanie
- prosta instalacja dzięki przyłączu 50 mm
- łatwość wkomponowania w każdą aranżację wnętrza
- dostępność 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
- odpowietrznik $\frac{1}{2}$ " chromowany
- zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- opakowanie transportowe

Grupa rabatowa: QU/AK

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	
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
ORV 120-18	1200	342	567	403	246	1,26	-	2,2	16,0	1 035	1 294
ORV 120-22	1200	418	693	492	301	1,26	-	2,6	19,6	1 187	1 484
ORV 120-28	1200	532	882	626	383	1,26	-	3,4	24,9	1 410	1 763
ORV 120-32	1200	608	1008	716	437	1,26	-	3,8	28,5	1 541	1 926
ORV 160-18	1600	342	742	527	322	1,26	-	2,7	21,2	1 252	1 565
ORV 160-22	1600	418	906	643	393	1,26	-	3,3	26,0	1 455	1 819
ORV 160-28	1600	532	1154	819	501	1,26	-	4,2	33,0	1 758	2 197
ORV 160-32	1600	608	1318	936	572	1,26	-	4,8	37,8	1 909	2 387
ORV 180-18	1800	342	830	589	360	1,26	-	2,9	23,9	1 366	1 707
ORV 180-22	1800	418	1014	720	440	1,26	-	3,5	29,3	1 586	1 982
ORV 180-28	1800	532	1291	917	560	1,26	-	4,5	37,2	1 906	2 382
ORV 180-32	1800	608	1475	1047	640	1,26	-	5,1	42,6	2 095	2 619
ORV 200-22	2000	418	1118	794	485	1,26	-	4,0	32,6	1 689	2 111
ORV 200-28	2000	532	1422	1010	617	1,26	-	5,0	41,4	2 054	2 567

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

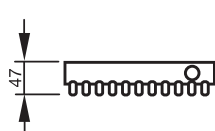
Pozostałe modele oraz wersja 2-warstwowa - na zapytanie

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	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	OV 118 41 84	423
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 4 z osłoną w kolorze chromowanym, głowica SH chrom montowana z lewej strony	OV 118 42 84	482
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 5 z osłoną w kolorze inox, głowica SH inox montowana z lewej strony	OV 118 43 84	540
■ Pozostałe zestawy zaworów dekoracyjnych (XE, TWIN, SOLO) - patrz Akcesoria		od str. 68

Widok z boku:



Widok z góry:



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

Wymiary podane w mm

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



Opis zasilanie wodne

Grzejnik Zehnder Ax składa się z pionowych płaskich rur stalowych o szerokości 38 mm, mocnych i stabilnych, lecz sprawiających wrażenie bardzo lekkich, tworzących elegancką płytę grzewczą. Grzejnik ten wspaniale łączy ciekawy design z funkcjonalnością.

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 do montażu z konsolami do montażu naściennego w kolorze grzejnika. Przyłącza dla zasilania i powrotu 1/2", środkowe o rozstawie 50 mm.

Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- powłoka z lakieru proszkowego, kolor standard - biały RAL 9016
- 2 x przyłącza 1/2" środkowe 50 mm
- odpowietrznik 1/2" chromowany
- zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- opakowanie transportowe

Ciśnienie robocze
Temperatura robocza

max. 4,0 bar
max. 110°C

Zalety:

- ciekawy lecz dyskretny design
- zapewnia maksymalny komfort ciepły
- na zapytanie dostępny w szerokiej ofercie modeli oraz w wersji 2-warstwowej
- prosta instalacja dzięki przyłączu 50 mm
- dostępny w bogatej palecie barw Zehnder
- produkt dostarczany w stanie gotowym do montażu



Opis zasilanie wodne

Stylowy grzejnik Zehnder Zeno z horyzontalnymi, prostymi rurkami okrągłymi i wertykalnie usytuowanymi czworokątnymi kolektorami zbiorczymi, połączonymi w jednolitą całość dzięki spawaniu laserowemu. Rurki okrągłe poziome o średnicy \varnothing 23 mm i kolektory zbiorcze kwadratowe o przekroju 30 x 30 mm.

Moc grzewcza wg EN 442, oznaczenie CE. Przyłącza dla zasilania i powrotu, odpowietrznik, korek zaślepiający, gwint wewnętrzny 4 x 1/2" lub dodatkowo z przyłączem środkowym 50 mm gwint wewnętrzny 2 x 1/2". Zasilanie i powrót dowolnie usytuowane na dolnych krańcach czworokątnych kolektorów, alternatywnie z przyłączem środkowym rozstaw 50 mm. Grzejnik pokryty lakierem proszkowym w kolorze RAL 9016. Dostawa wyrobu gotowego do montażu z konsolami do montażu ściennego w opakowaniu transportowym.

Ciśnienie robocze max. 10,0 bar
Temperatura robocza max. 110°C

Zalety

- model przystępny cenowo
- klasyczny design z czworokątnymi kolektorami zbiorczymi
- niewielka głębokość zabudowy
- możliwość dowolnego wyboru położenia zasilania i powrotu

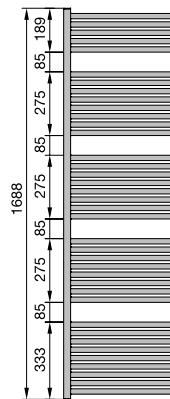
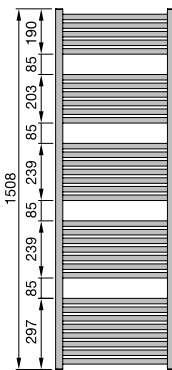
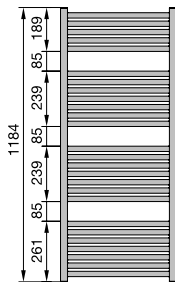
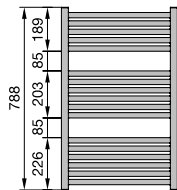
Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- lakierowanie proszkowe kolor biały RAL 9016
- 4 x przyłącza 1/2" na kolektorach pionowych
- odpowietrznik 1/2" i zaślepka 1/2"
- opakowanie transportowe
- zestaw montażowy w kolorze białym
- opcjonalnie wersja ... -05: przyłącze środkowe 2 x 1/2" na dolnej rurze poziomej i na kolektorach, wyposażone w korki (możliwość montażu grzałki)

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

Grupa rabatowa: PO

Przeгляд modeli



Zasilanie wodne

Grzejniki lakierowane

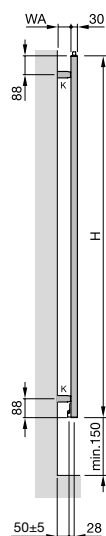
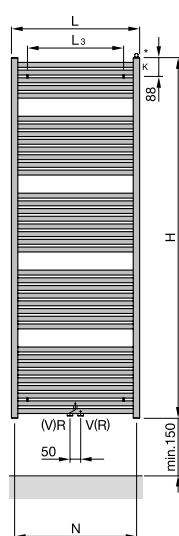
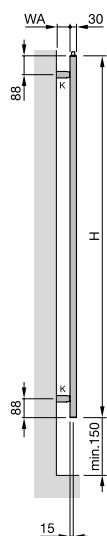
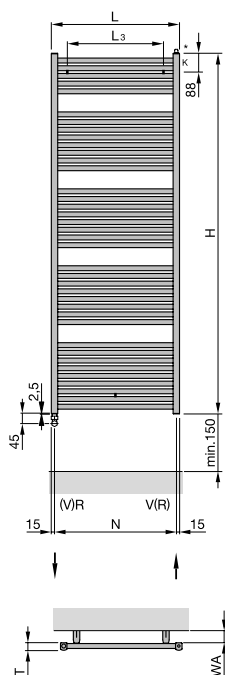
Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016
ZN 080-045	788	450	341	243	149	1,25	300	3,5	6,4	456
ZN 080-050	788	500	377	269	165	1,25	300	3,8	6,9	474
ZN 080-060	788	600	447	318	194	1,26	300	4,3	7,9	514
ZN 120-045	1184	450	509	362	221	1,26	300	5,2	9,6	505
ZN 120-050	1184	500	562	399	244	1,26	300	5,7	10,3	518
ZN 120-060	1184	600	667	474	289	1,26	600	6,6	11,8	550
ZN 120-075	1184	750	822	584	356	1,26	600	7,9	14,0	577
ZN 170-045	1688	450	731	518	315	1,27	600	7,5	13,9	651
ZN 170-050	1688	500	807	574	350	1,26	600	8,2	15,0	665
ZN 170-060	1688	600	957	680	415	1,26	900	9,4	17,2	692
ZN 170-075	1688	750	1179	840	515	1,25	1200	11,4	20,5	743
ZN 170-100	1688	1000	1543	1106	683	1,23	1200	14,6	26,0	868
Cena przyłącza środkowego 50 mm										41

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	Cena PLN netto
■ Grzałki elektryczne do zasilania wodno - elektrycznego		str. 75
■ Zestawy zaworów dekoracyjnych		od str. 68

Zasilanie wodne:

Montaż naścienny

Montaż naścienny
Przyłącze środkowe 50 mm



- H = wysokość
- H₁ = 120 mm
- T = głębokość
- L = długość
- K = konsole
- V = zasilanie 1/2"
- R = powrót 1/2"
- * = odpowietrznik/korek zaślepiający 1/2"
- N = rozstaw złącz
- WA = odstęp od ściany 60±5 mm
- L₃ = długość - 150 mm

Wymiary w mm

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



Opis zasilanie wodne

Stylowy grzejnik Zehnder Zeno z horyzontalnymi, wygiętymi w delikatny łuk rurami okrągłymi i wertykalnie usytuowanymi czworokątnymi kolektorami zbiorczymi, połączonymi w jednolitą całość dzięki spawaniu laserowemu. Rurki okrągłe poziome o średnicy \varnothing 23 mm i kolektory zbiorcze kwadratowe o przekroju 30 x 30 mm.

Moc grzewcza wg EN 442, oznaczenie CE. Przyłącza dla zasilania i powrotu, odpowietrznik, korek zaślepiający, gwint wewnętrzny 4 x $\frac{1}{2}$ " lub dodatkowo z przyłączem środkowym 50 mm gwint wewnętrzny 2 x $\frac{1}{2}$ ". Zasilanie i powrót dowolnie usytuowane na dolnych krańcach czworokątnych kolektorów, alternatywnie z przyłączem środkowym rozstaw 50 mm. Grzejnik pokryty lakierem proszkowym, standardowo w kolorze białym RAL 9016. Dostawa wyrobu gotowego do montażu z konsolami do montażu ściennego w opakowaniu transportowym.

Ciśnienie robocze
Temperatura robocza

max. 10,0 bar
max. 110°C

Zalety

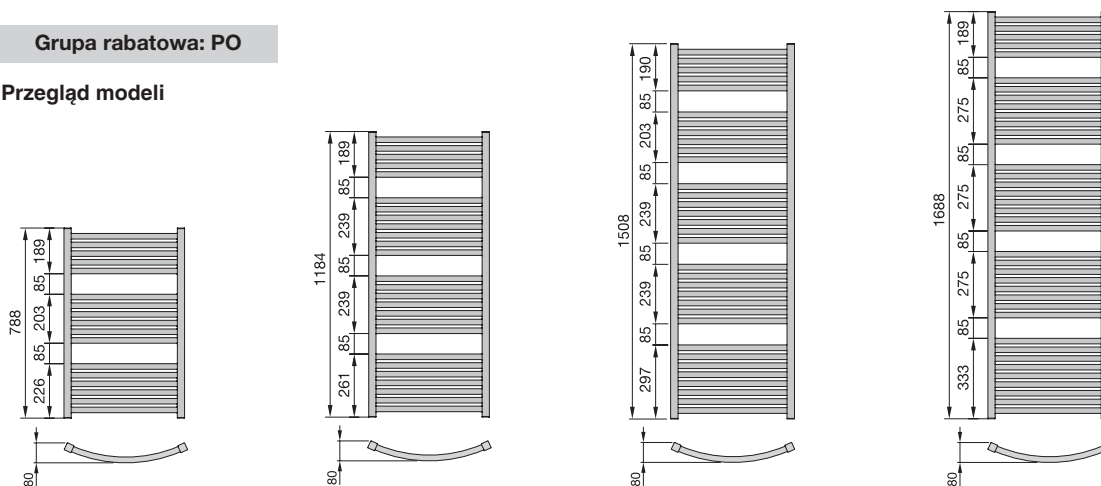
- model przystępny cenowo
- klasyczny design z czworokątnymi kolektorami zbiorczymi
- niewielka głębokość zabudowy
- możliwość dowolnego wyboru położenia zasilania i powrotu
- delikatne ugięcie poziomych rur ułatwia zawieszanie tkanin

Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- lakierowanie proszkowe kolor biały RAL 9016
- 4 x przyłącza $\frac{1}{2}$ " na kolektorach pionowych
- odpowietrznik $\frac{1}{2}$ " i zaślepka $\frac{1}{2}$ "
- opakowanie transportowe
- zestaw montażowy w kolorze białym
- opcjonalnie wersja ... -05: przyłącze środkowe 2 x $\frac{1}{2}$ " na dolnej rurze poziomej i na kolektorach, wyposażone w korki (możliwość montażu grzałki)

Grupa rabatowa: PO

Przegląd modeli



Zasilanie wodne

Grzejniki lakierowane

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto
			EN 442 ① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016
ZNT 080-050	788	495	377	269	165	1,25	300	3,8	6,9	628
ZNT 080-060	788	595	447	318	194	1,26	300	4,3	7,9	681
ZNT 120-050	1184	495	562	399	244	1,26	300	5,7	10,3	687
ZNT 120-060	1184	595	667	474	289	1,26	600	6,6	11,8	729
ZNT 120-075	1184	745	822	584	356	1,26	600	7,9	14,0	764
ZNT 170-050	1688	495	807	574	350	1,26	600	8,2	15,0	853
ZNT 170-060	1688	595	957	680	415	1,26	900	9,4	17,2	888
ZNT 170-075	1688	745	1179	840	515	1,25	1200	11,4	20,5	954
Cena przyłącza środkowego 50 mm										41

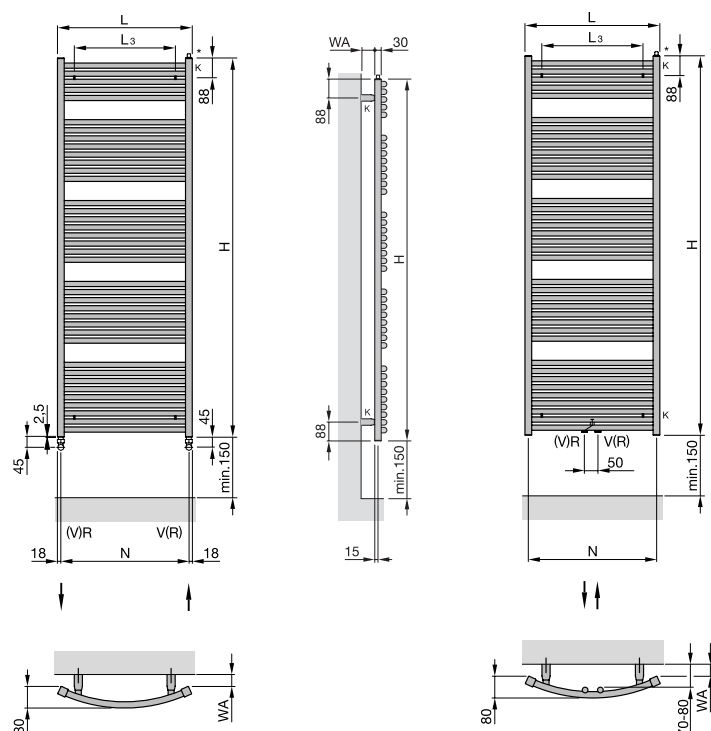
Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	Cena PLN netto
■ Grzałki elektryczne do zasilania wodno - elektrycznego		str. 75
■ Zestawy zaworów dekoracyjnych		od str. 68

Zasilanie wodne:

Montaż ścienny

Montaż ścienny

Przyłącze środkowe 50 mm



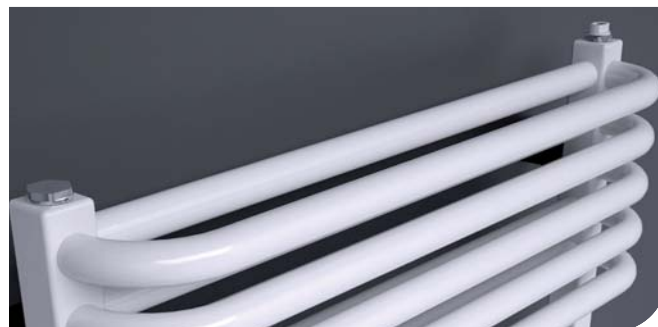
- H = wysokość
- H₁ = 120 mm
- T = głębokość
- L = długość
- K = konsole
- V = zasilanie 1/2"
- R = powrót 1/2"
- * = odpowietrznik/korek zaślepiający 1/2"
- N = rozstaw złącz
- WA = odstęp od ściany 60±5 mm
- L₃ = długość - 150 mm

Wymiary w mm

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

zehnder *cortina*, zehnder *cortina plus*, zehnder *cortina renowacyjna*

Opis produktu



Opis zasilanie wodne

Grzejnik łazienkowy podstawowy Zehnder Cortina, z horyzontalnymi, wygiętymi w wyrazisty łuk rurami okrągłymi i wertykalnie usytuowanymi kolektorami zbiorczymi połączonymi w jednolitą całość estetycznym spawem. Rury okrągłe \varnothing 22 mm, kolektory zbiorcze kwadratowe 30 x 30 mm, skierowane ku obrzeżom grzejnika. Moc grzewcza zbadana zgodnie z EN 442, oznaczenie CE.

Złącza na dole i górze kolektorów zbiorczych dla podłączenia zasilania i powrotu, zamontowania odpowietrznika, zaślepki, złącza - 4 x 1/2" gwint wewnętrzny. Zasilanie, powrót przy użyciu dolnych otworów. Lakierowanie proszkowe w kolorze RAL 9016. Dostawa wyrobu gotowego do montażu z dopasowanymi kształtem konsolami do montażu ściennego, w kolorze białym, opakowanie transportowe.

Na życzenie dostępne również wersja Plus z kolektorami kwadratowymi 30 x 30 mm i dodatkowym rzędem rurek prostych między kolektorami o układzie identycznym jak rurki łukowe. Dodatkowy rząd rurek podnosi moc grzewczą grzejnika bez zwiększania gabarytów grzejnika. Dostępna także wersja renowacyjna grzejnika, w której złącza boczne wykonane są na skrajnych ściankach kolektorów kwadratowych 30 x 30 mm (zasilanie/powrót). Podłączenie może być wykonane w wersji lewej lub prawej.

Należy pamiętać, że zasilanie musi być zawsze w górnym otworze. Wymiar podłączenia odpowiada grzejnikom poprzednich generacji wyposażonych w rozstaw złącz (zas./powr.) 500 mm lub na życzenie o dowolnym innym rozstawie. Odpowietrznik umiejscowiony jest w górnej części kolektorów zbiorczych. Grzejnik dostarczany w formie gotowej do montażu wraz z dopasowanymi kształtem konsolami montażowymi.

Ciśnienie robocze
Temperatura robocza

max. 10,0 bar
max. 95°C

Zalety:

- estetyczne połączenie rur z kolektorami
- specjalny kształt rurek łukowych ułatwiający suszenie tkanin
- szeroka paleta dostępnych modeli
- wysoka moc grzewcza w stosunku do obrysu
- możliwość zastosowania grzałek elektrycznych
- idealnie gładka powierzchnia

Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- lakierowanie proszkowe, kolor biały, RAL 9016
- złącza 4 x G 1/2" na kolektorach pionowych (cortina, cortina plus) lub 3 x G 1/2" (cortina renowacyjna)
- odpowietrznik 1/2" + zaślepka 1/2"
- opakowanie transportowe
- zestaw montażowy w kolorze białym



Opis zasilanie wodne

Zehnder Vitalo w wersji 'bar' to grzejnik dekoracyjny z płaskim frontem aluminiowym. Wewnątrz grzejnika znajduje się miedziana rura wodoodporna zamknięta w obudowie z grafitu i aluminium. Okalająca rama jest wykonana z czarnego poliamidu.

Zależnie od modelu grzejnik jest wyposażony w jeden lub dwa chromowane uchwyty na ręczniki. Moc grzewcza zmierzona została zgodnie z normą EN 422, produkt posiada oznakowanie CE. Przyłącza c.o. znajdują się w dolnej krawędzi ramy okalającej i umożliwiają podłączenie środkowe (2 x 1/2" o rozstawie 50 mm).

Wersja Completo obejmuje zintegrowane podłączenie Zehnder EasyFit z przyłączami o rozstawie 50 mm gwincie zewnętrznym 2 x 3/4" umieszczonymi centralnie w tylnej części. Zehnder EasyFit zawiera zestaw instalacyjny wraz z zaworem i pokrętką regulacyjnym.

Grzejniki pokryte lakierem proszkowym, standardowo RAL 9016 lub na życzenie w kolorze z palety barw Zehnder. Dostawa wyrobu gotowego do montażu wraz z zestawem montażowym oraz 1 lub 2 uchwyty na ręczniki (zależnie od wysokości) w opakowaniu transportowym.

Ciśnienie robocze

max. 10,0 bar

Ciśnienie robocze Zehnder EasyFit

max. 6,0 bar

Temperatura robocza

max. 80 °C

Zalety

- efektywne ogrzewanie dzięki innowacyjnej technologii
- smukła i lekka konstrukcja
- zwracający uwagę minimalistyczny profil o niepowtarzalnym wyglądzie
- funkcjonalny uchwyt na tkaniny
- łatwość czyszczenia i utrzymania higieny
- łatwość podłączenia dzięki Zehnder EasyFit
- przyłącza oraz pokrętło regulacyjne ukryte za grzejnikiem

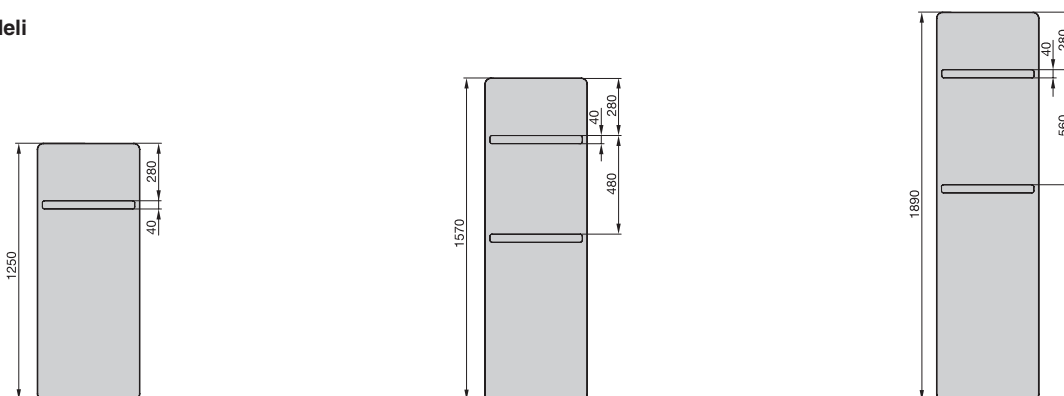
Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- lakierowanie proszkowe, kolor biały RAL 9016
- 2 x przyłącza 1/2" dla zasilania/powrotu, środkowe, z rozstawem 50 mm
- chromowany odpowietrznik 1/2"
- chromowany uchwyt na ręczniki (1 x dla wys. 1250 mm, 2 x dla wys. 1570 i 1890 mm)
- zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- opakowanie transportowe
- w wersji Completo zintegrowany zestaw EasyFit (VIPK...)

Ceny i technika

Grupa rabatowa: PR

Przegląd modeli



Zasilanie wodne

Grzejnik typu 'bar', lakierowany z przyłączem środkowym 50 mm i chromowanym uchwytem na ręczniki

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
			EN 442① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
VIP 125-040	1250	400	465	334	207	1,22	-	0,7	7,0	3 136	3 920
VIP 125-050	1250	500	555	399	247	1,22	-	0,8	8,7	3 200	4 000
VIP 125-060	1250	600	641	462	287	1,21	-	0,9	10,5	3 300	4 125
VIP 160-040	1570	400	546	394	246	1,20	-	0,7	9,3	3 700	4 625
VIP 160-050	1570	500	676	487	303	1,21	-	0,9	11,4	3 776	4 720
VIP 160-060	1570	600	806	581	361	1,21	-	1,0	13,6	3 896	4 870
VIP 190-040	1890	400	673	485	302	1,21	-	0,9	10,9	4 140	5 175
VIP 190-050	1890	500	834	601	374	1,21	-	1,1	12,7	4 224	5 280
VIP 190-060	1890	600	994	716	446	1,21	-	1,3	14,6	4 356	5 445

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

Zasilanie wodne

Grzejnik typu 'bar', lakierowany z chromowanym uchwytem na ręczniki i niewidocznym przyłączem Zehnder EasyFit - wersja Completto

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
			EN 442① W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
VIPK 125-040	1275	400	465	334	207	1,22	-	0,7	9,5	3 936	4 920
VIPK 125-050	1275	500	555	399	247	1,22	-	0,8	11,2	4 000	5 000
VIPK 125-060	1275	600	641	462	287	1,21	-	0,9	13,0	4 100	5 125
VIPK 160-040	1595	400	546	394	246	1,20	-	0,7	11,8	4 500	5 625
VIPK 160-050	1595	500	676	487	303	1,21	-	0,9	13,9	4 576	5 720
VIPK 160-060	1595	600	806	581	361	1,21	-	1,0	16,1	4 696	5 870
VIPK 190-040	1915	400	673	485	302	1,21	-	0,9	13,4	4 940	6 175
VIPK 190-050	1915	500	834	601	374	1,21	-	1,1	15,2	5 024	6 280
VIPK 190-060	1915	600	994	716	446	1,21	-	1,3	17,1	5 156	6 445

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

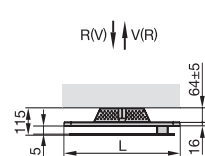
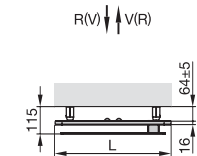
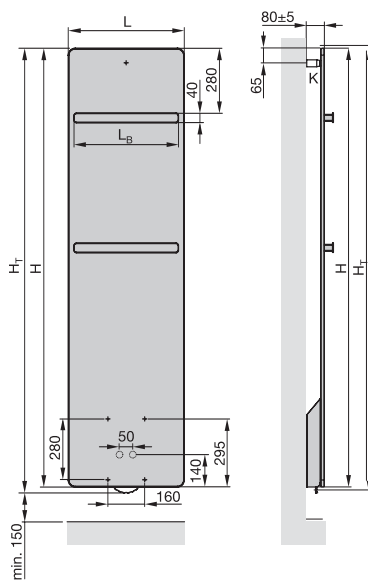
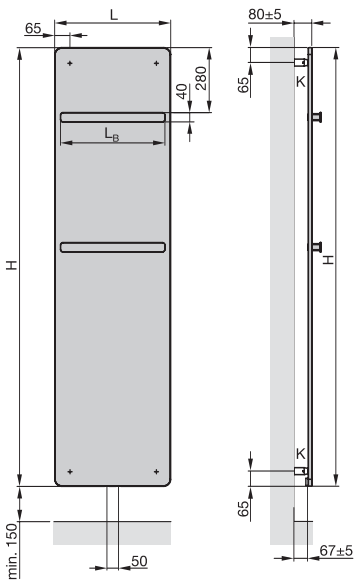
① Moc grzewcza zgodnie z normą EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 °C)

Grupa rabatowa: PR/AK

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	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	OV 118 41 84	423
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 4 z osłoną w kolorze chromowanym, głowica SH chrom montowana z lewej strony	OV 118 42 84	482
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 5 z osłoną w kolorze inox, głowica SH inox montowana z lewej strony	OV 118 43 84	540
■ Pozostałe zestawy zaworów dekoracyjnych (XE, TWIN, SOLO) - patrz Akcesoria		od str. 68

Zasilanie wodne: Montaż ścienny

Montaż ścienny Przyłącze Zehnder EasyFit¹⁾ - wersja Completo:



- H = wysokość
- H_T = wysokość całkowita, H + 25 mm
- L = długość
- L_B = długość uchwytu na ręczniki, L - 50 mm²⁾
- V = zasilanie
- R = powrót
- K = konsole

Wymiary w mm

¹⁾ Brak możliwości zastosowania w układzie 1-rurowym (brak bypassu)

²⁾ Uchwyt na ręczniki: 1 x dla H = 1250 mm, 2 x dla H = 1570 i 1890 mm

Montaż Zehnder Vitalo
- pobierz film:



Złącze montażowe Zehnder EasyFit – dostępne w wersji Completo (VIPK)



Opis zasilanie wodne

Zehnder Vitalo w wersji 'cut' to grzejnik dekoracyjny z płaskim frontem aluminiowym. Wewnątrz grzejnika znajduje się miedziana rura wodoodporna zamknięta w obudowie z grafitu i aluminium. Okalająca rama jest wykonana z czarnego poliamidu.

W zależności od wysokości grzejnik posiada jedno lub dwa wycięcia służące do zawieszania ręczników.

Moc grzewcza zmierzona została zgodnie z normą EN 422, produkt posiada oznakowanie CE. Przyłącza c.o. znajdują się w dolnej krawędzi ramy okalającej i umożliwiają podłączenie środkowe (2 x 1/2" o rozstawie 50 mm).

Wersja Completo obejmuje zintegrowane podłączenie Zehnder EasyFit z przyłączami o rozstawie 50 mm gwincie zewnętrznym 2 x 3/4" umieszczonymi centralnie w tylnej części. Zehnder EasyFit zawiera zestaw instalacyjny wraz z zaworem i pokrętłem regulacyjnym.

Grzejniki pokryte lakierem proszkowym, standardowo RAL 9016 lub na życzenie w kolorze z palety barw Zehnder. Dostawa wyrobu gotowego do montażu wraz z zestawem montażowym w opakowaniu transportowym.

Ciśnienie robocze

max. 10,0 bar

Ciśnienie robocze Zehnder EasyFit

max. 6,0 bar

Temperatura robocza

max. 80 °C

Zalety

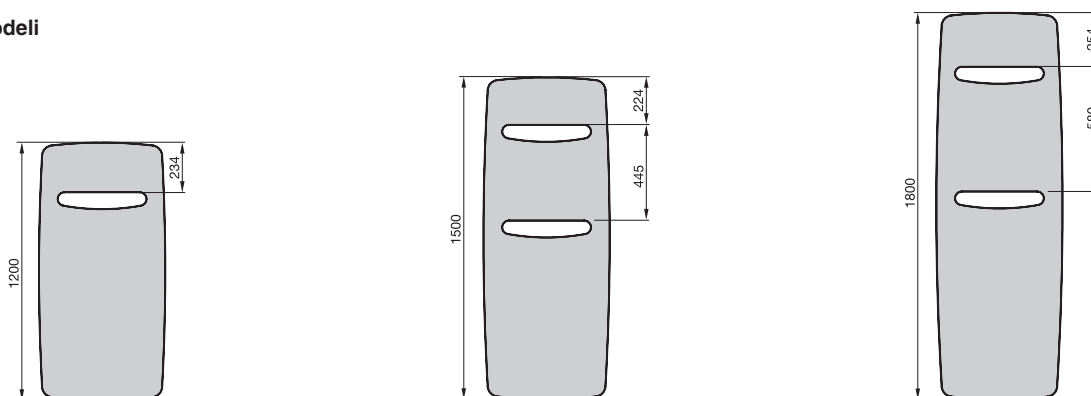
- efektywne ogrzewanie dzięki innowacyjnej technologii
- smukła i lekka konstrukcja
- zwracający uwagę minimalistyczny profil o niepowtarzalnym wyglądzie
- funkcjonalne wycięcia służące do zawieszania ręczników
- łatwość czyszczenia i utrzymania higieny
- łatwość podłączenia dzięki Zehnder EasyFit
- przyłącza oraz pokrętło regulacyjne ukryte za grzejnikiem

Zakres dostawy standardowej - zasilanie wodne

- lakierowanie proszkowe, kolor biały RAL 9016
- 2 x przyłącza 1/2" dla zasilania/powrotu, środkowe, z rozstawem 50 mm
- chromowany odpowietrznik 1/2"
- zestaw montażowy w kolorze grzejnika
- opakowanie transportowe
- w wersji Completo zintegrowany zestaw EasyFit (VITK...)

Grupa rabatowa: PR

Przegląd modeli



Zasilanie wodne

Grzejnik typu 'cut', lakierowany 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	
			EN 442Ⓞ W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
VIT 120-050	1200	490	483	349	218	1,20	-	0,6	7,1	2 812	3 515
VIT 120-060	1200	590	595	426	263	1,23	-	0,7	8,6	2 900	3 625
VIT 150-050	1500	490	605	435	269	1,22	-	0,7	8,4	3 320	4 150
VIT 150-060	1500	590	703	507	315	1,21	-	0,8	9,8	3 424	4 280
VIT 180-050	1800	490	714	516	322	1,20	-	0,8	10,2	3 712	4 640
VIT 180-060	1800	590	869	626	390	1,21	-	1,0	11,9	3 828	4 785
VIT 180-070	1800	690	1036	742	458	1,23	-	1,1	14,0	4 212	5 265

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

Zasilanie wodne

Grzejnik typu 'cut', lakierowany z niewidocznym przyłączem Zehnder EasyFit - wersja Completto

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg	Cena PLN netto	
			EN 442Ⓞ W	70/55/24 W	55/45/24 W					Kolor standard RAL 9016	Kolor z Palety Zehnder
VITK 120-050	1225	490	483	349	218	1,20	-	0,6	9,6	3 612	4 515
VITK 120-060	1225	590	595	426	263	1,23	-	0,7	11,1	3 700	4 625
VITK 150-050	1525	490	605	435	269	1,22	-	0,7	10,9	4 120	5 150
VITK 150-060	1525	590	703	507	315	1,21	-	0,8	12,3	4 224	5 280
VITK 180-050	1825	490	714	516	322	1,20	-	0,8	12,7	4 512	5 640
VITK 180-060	1825	590	869	626	390	1,21	-	1,0	14,4	4 628	5 785
VITK 180-070	1825	690	1036	742	458	1,23	-	1,1	16,5	5 012	6 265

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

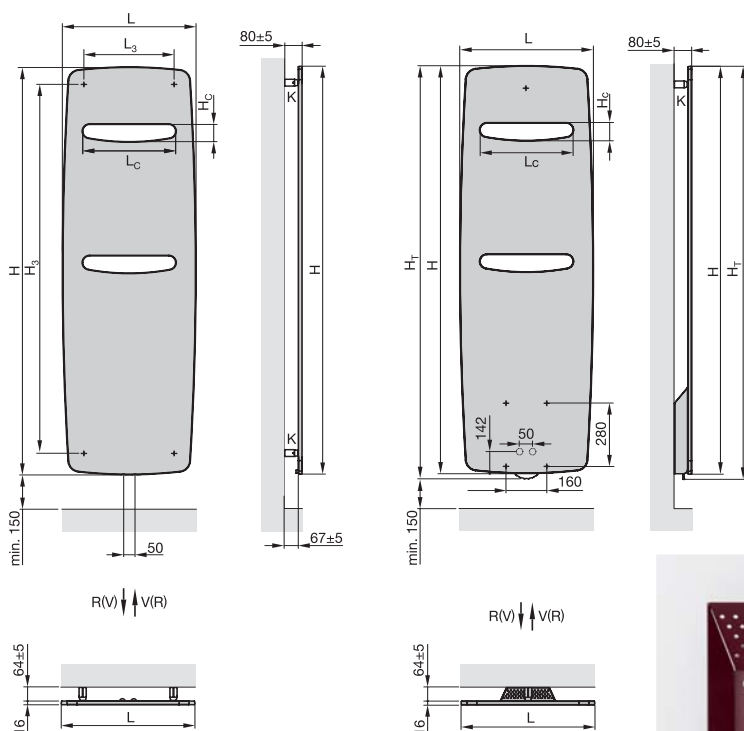
Ⓞ Moc grzewcza zgodnie z normą EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 °C)

Grupa rabatowa: PR/AK

Akcesoria i elementy dodatkowe (za dopłatą)	Nr artykułu	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	OV 118 41 84	423
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 4 z osłoną w kolorze chromowanym, głowica SH chrom montowana z lewej strony	OV 118 42 84	482
■ Zawór zespolony do przyłączy 50 mm typu DECK 5 z osłoną w kolorze inox, głowica SH inox montowana z lewej strony	OV 118 43 84	540
■ Pozostałe zestawy zaworów dekoracyjnych (XE, TWIN, SOLO) - patrz Akcesoria		od str. 68

Zasilanie wodne:
Montaż naścienny

Montaż naścienny
Przyłącze Zehnder EasyFit¹⁾ - wersja Completo:



Montaż Zehnder Vitalo
- pobierz film:

¹⁾ Brak możliwości zastosowania w układzie 1-rurowym (brak bypassu)

²⁾ Liczba wycięć: 1 x dla H = 1200 mm,
2 x dla H = 1500 i 1800 mm



Złącze montażowe Zehnder EasyFit – dostępne w wersji Completo (VITK)

Wymiary wycięć i punktów montażowych

H mm	L mm	H _C mm	L _C mm	H ₃ mm	L ₃ mm
1200	490	69	330	1043	320
1500	490	69	330	1344	310
1800	490	69	330	1645	299
1200	590	76	410	1032	421
1500	590	76	410	1333	410
1800	590	76	410	1635	399
1800	690	85	495	1621	500

- H = wysokość
- L = długość
- H_{tr} = wysokość całkowita, H + 25 mm
- H_c = wysokość wycięcia²⁾
- L_c = długość wycięcia²⁾
- H₃ = rozstaw mocowania pionowego
- L₃ = rozstaw mocowania poziomego
- V = zasilanie
- R = powrót
- K = konsole

Wymiary w mm