

Zehnder Nobis

zehnder

always
around you

Ogrzewanie

Chłodzenie

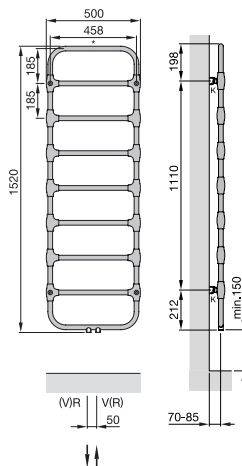
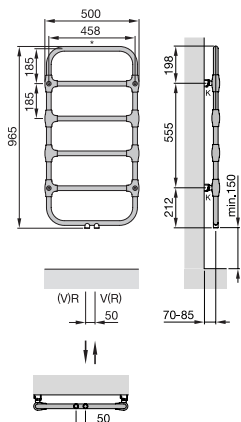
Świeże powietrze

Czyste powietrze

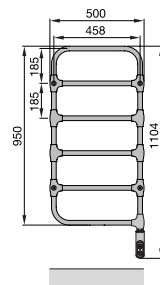


Przegląd modeli

Zasilanie wodne: montaż naścienny



Zasilanie elektryczne:



głębokość 61 mm
 V = zasilanie
 R = powrót
 K = konsola
 * = odpowietrznik
 Wymiary podane w mm

Opis zasilanie wodne

Grzejnik łazienkowy dekoracyjny Zehnder Nobis wykonany w tradycyjnym stylu do montażu ściennego. Skonstruowany z horyzontalnie usytuowanych rur precyzyjnych, połączonych z kolektorami pionowymi przy pomocy profilowanych łączników owalnych. Materiał: mosiądz, średnica rur 25 mm. Duże przestrzenie do zawieszania ręczników kąpielowych. Moc grzewcza zbadana zgodnie z EN 442, oznaczenie CE. Złącza 2 x 1/2", gwinty wewnętrzne skierowane w dół, rozstaw złącz (zas./powr.) 50 mm. Grzejnik wraz z zestawami montażowymi i odpowietrznikiem w chromie.

Opis zasilanie 100% elektryczne

Grzejnik łazienkowy dekoracyjny Zehnder Nobis wykonany w tradycyjnym stylu do montażu ściennego. Skonstruowany z horyzontalnie usytuowanych rur precyzyjnych, połączonych z kolektorami pionowymi przy pomocy profilowanych łączników owalnych. Materiał: mosiądz, średnica rur 25 mm. Duże przestrzenie do zawieszania ręczników kąpielowych. Wbudowana grzałka typu DBM. Wyrób przebadany zgodnie z wymogami norm bezpieczeństwa, zabezpieczenie bryzgoszczelne. Moc 100 Watt, napięcie zasilania 230 Volt ± 10 %. Wyrób wyposażony w 3-żyłowy przewód o długości 1,2 m, z wtyczką. Grzejnik jest wypełniony specjalnym olejem termicznym. Grzejnik, obudowa grzałki i zestawy montażowe w chromie.

Zalety

- ekstrawagancka forma do stylowej łazienki
- dopasowany do serii klasycznych Villeroy & Boch
- powierzchnia chromowana najwyższej jakości
- złącza 50 mm
- idealny do zawieszania ręczników

Zalety

- możliwość wyboru temperatury medium w 3 poziomach
- funkcja programowania czasowego
- zabezpieczenie przed pracą na sucho
- gotowe do podłączenia
- bez odrębnego sterownika

Zasilanie wodne

Grzejniki chromowane

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza			Exp. n	Dobór grzałki elektr. W	V dm ³	M kg
			EN 442 W	70/55/24 W	55/45/24 W				
NOB 100-050	965	500	185	131	80	1,28	-	2,0	6,6
NOB 150-050	1520	500	288	202	122	1,30	-	3,2	10,8

Brak możliwości zastosowania grzałki elektrycznej.

Zasilanie 100% elektryczne

Grzejniki i grzałki chromowane

Model	H mm	L mm	Moc grzewcza
			W
NOBE 100-050/DD	1104	500	150