

Delta Twin M

Poland - Purmo



- Elegancki design
- Wysoka wydajność grzewcza
- Wszechstronny montaż
- Trwała konstrukcja
- Opcjonalne ogrzewanie elektryczne

Opis

Grzejniki dekoracyjne Purmo Delta Twin M łączą w sobie najnowocześniejszą technologię wykonania z pięknym wzornictwem, zapewniając najwyższy komfort ogrzewania i użytkowania. Zastosowanie dolnego środkowego podłączenia we wszystkich wielkościach grzejników Delta Twin M w połączeniu z eleganckim i praktycznym drążkiem do suszenia ręczników dostarczonym jako wyposażenie standardowe oraz dużą mocą cieplną, doskonale predysponuje te grzejniki do montażu w dużych, eleganckich łazienkach czy pokojach kąpielowych. Grzejnik produkowany w kolorze śnieżnobiałym RAL 9016, na życzenie mogą być dostarczone w wielu innych kolorach. Gwarancja 10 lat.

Obszar zastosowania

Delta Twin M jest idealny do dużych, eleganckich łazienek lub pokoi spa, które wymagają wysokiej wydajności grzewczej i estetycznego wyglądu. Posiada pionowy, liniowy układ rur i dwukolumnową strukturę, dostępną w różnych wysokościach, zapewniającą wydajność i optymalizację przestrzeni. Dane techniczne: ciśnienie - 10 bar, ciśnienie testowe - 13 bar, maksymalna temperatura - 110°C, wydajność cieplna w różnych konfiguracjach.

Kryteria wyboru

Aby wybrać Delta Twin M, weź pod uwagę wielkość pomieszczenia, pożądaną moc grzewczą i preferencje estetyczne. Aby dokonać dokładnego doboru, skorzystaj z naszej usługi projektowej lub konsultuj naszą broszurę.

Podstawowe instrukcje użytkownika

Zainstaluj Delta Twin M za pomocą dostarczonych uchwytów montażowych z hakami spawalniczymi z tyłu. Podłącz do centralnego ogrzewania za pomocą dolnych połączeń centralnych. Upewnij się, że odpowietrzenie jest prawidłowe z górnej strony. Do konserwacji użyj dołączonego wieszaka na ręczniki z chromowanymi zawieszaczkami w kolorze grzejnika. Sprawdź pewność mocowania i funkcjonalność zabezpieczeń ciśnieniowych. Nadaje się zarówno do ogrzewania wodnego, jak i opcjonalnego elektrycznego.

Specyfikatory tekstu recepty

Grzejniki dekoracyjne Purmo Delta Twin M łączą w sobie najnowocześniejszą technologię wykonania z pięknym wzornictwem, zapewniając najwyższy komfort ogrzewania i użytkowania. Zastosowanie dolnego środkowego podłączenia we wszystkich wielkościach grzejników Delta Twin M w połączeniu z eleganckim i praktycznym drążkiem do suszenia ręczników dostarczonym jako wyposażenie standardowe oraz dużą mocą cieplną, doskonale predysponuje te grzejniki do montażu w dużych, eleganckich łazienkach czy pokojach kąpielowych.

Produkowane w wersji 2-kolumnowej (w 5 wysokościach i 2 długościach) w kolorze śnieżnobiałym RAL 9016, na życzenie mogą być dostarczone w wielu innych kolorach.

Gwarancja

10-letnia gwarancja jakości jest udzielana pod warunkiem nabycia produktu od autoryzowanego dystrybutora Purmo Group Poland sp. z o.o. Na wszystkie komponenty elektryczne gwarancja udzielana jest na okres 2 lat.

Specyfikacja

Funkcja	Jednostka	Wartość
Etim Class		EC003539 - Grzejnik żeberkowy
Watt na sekcję	Watt (W)	110.64, 132.23, 146.83, 75.26, 89.35
Kierunek montażu		Pionowy
Czynnik K		5.267, 5.923, 6.321, 6.782, 7.107, 7.572, 8.111, 8.138, 9.086, 9.733
Emisja ciepła zgodnie z EN 442 20 °C – 55/45 (Btu/h)		1344, 1583, 1610, 1900, 1941, 2300, 2330, 2542, 2760
Maks. temperatura pracy	Degrees celsius (°C)	110
Liczba uchwytów ściennych		4
Waga	Kilogram (kg)	15.11, 18.15, 19, 21.66, 22.42, 26.79, 26.89, 29.64, 32.11
Wariant		2
Emisja ciepła zgodnie z EN 442 20 °C – 75/65 (Btu/h)		2569, 3050, 3081, 3658, 3774, 4511, 4531, 5009, 5415
Sposób montażu		Na ścianie
Kolor		Biały
Wysokość	milimetr (mm)	1000, 1200, 1500, 1800, 2000
Głębokość	milimetr (mm)	63
Numer RAL		9016
Długość	milimetr (mm)	500, 600
Liczba elementów		10, 12
Materiał		Stal
Zawartość wody (pojemność)	Litre (l)	10.2, 11.9, 12.2, 14.3, 14.6, 17.2, 17.5, 20.5, 20.6, 24.5
Z materiałem montażowym		Yes
Moc grzewcza zgodnie z EN 442 20°C - 70/40	Watt (W)	440, 519, 528, 623, 637, 756, 765, 836, 907
Emisja ciepła zgodnie z EN 442 20 °C - 55/45	Watt (W)	394, 464, 472, 557, 569, 674, 683, 745, 809, 894
Z podporą do mocowania ławki		No
Przyłącze BC, na dole pośrodku		Podwójne przyłącze, dopływ-odpływ
Liczba standardowych przyłączy		2
Z zaworem spustowym		No
Z odpowietrznikiem		Yes
Maks. ciśnienie robocze	Pressure (bar)	10
Złącze gwintowe		Gwint wewnętrzny
Rozmiar gwintu (w calach)		1/2 cala
Moc grzewcza zgodnie z EN 442 20 °C -	Watt (W)	1072, 1106, 1322, 1328, 1468, 1587, 1762,

Funkcja	Jednostka	Wartość
75/65	Watt (W)	753, 894, 903
Wykładnik potęgowy n		1.2684, 1.2823, 1.3023, 1.3197, 1.3289
Ze zintegrowanym zaworem termostatycznym		No
Z zaślepką zaworu		Yes
Odległość od ściany do czoła	milimetr (mm)	103, 118
Z konsolami		Yes
Kierunek montażu		Pionowy
Waga	Kilogram (kg)	37.5

Dokumentacja

Opis dokumentu	Typ dokumentu	Link
Katalog techniczny - grzejniki kolumnowe Delta - 01/2025	Katalog produktów	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_addc521e-22c5-45bc-84e0-9a858cf82a4d

Rzeczy

Kod artykułu	Kod przedmiotu
F91421000101113100	Delta Twin M DT 2 1000x 500 10
F91421000121113100	Delta Twin M DT 2 1000x 600 12
F91421200101113100	Delta Twin M DT 2 1200x 500 10
F91421200121113100	Delta Twin M DT 2 1200x 600 12
F91421500101113100	Delta Twin M DT 2 1500x 500 10
F91421500121113100	Delta Twin M DT 2 1500x 600 12
F91421800101113100	Delta Twin M DT 2 1800x 500 10
F91421800121113100	Delta Twin M DT 2 1800x 600 12
F91422000101113100	Delta Twin M DT 2 2000x 500 10
F91422000121113100	Delta Twin M DT 2 2000x 600 12