

## Delta Column Bench

Poland - Purmo



- Podwójna funkcjonalność
- Niewidoczne połączenia
- Dostosowywane kolory
- Elastyczne rozmiary
- Wysokiej jakości wykończenie

## Opis

Grzejnik kolumnowy Delta Column Bench oferuje wymagającym klientom perfekcyjne połączenie grzejnika z ławką. Zaprojektowany przez znanych architektów, dzięki elegancji i funkcjonalności jest w równej mierze urzekający jak i jedyny w swoim rodzaju. Płyta blatu np. z drewna lub marmuru, stanowi dodatkowy element wystroju dla wysokiej klasy zaprojektowanego pomieszczenia. Elastyczność odnośnie wysokości i długości wykonania umożliwia perfekcyjną integrację z projektowaną przestrzenią. Kolor : śnieżnobiały RAL 9016; inne kolory RAL na zamówienie. Zakres dostawy : dostawa kompletna ze wspornikami (3 wsporniki począwszy od długości grzejnika większej niż 2000 mm) i zestawem dekoracyjnym, bez górnego blatu (dostawa na zamówienie w zależności od życzenia klienta).

## Obszar zastosowania

Delta Column Bench jest idealna do luksusowych zastosowań mieszkaniowych, przestrzeni komercyjnych, środowisk hotelarskich, placówek edukacyjnych i biur. Główne cechy to wysokość od 422 do 572 mm, długość od 1500 do 2800 mm oraz konfigurację z 4 do 7 kolumnami. Malowana na biało RAL 9016, inne kolory na życzenie.

## Kryteria wyboru

Kryteria doboru obejmują wybór wysokości, długości i rodzaju konfiguracji. Skorzystaj z naszej usługi projektowej dla szczegółowych specyfikacji lub zapoznaj się z broszurą dla szybkiego doboru.

## Podstawowe instrukcje użytkownika

Zainstaluj ławkę Delta Column Bench z dostarczonymi konsolami projektowymi, upewniając się, że ukryte połączenia są prawidłowo wykonane od podstawy. Ławka powinna być umieszczona w miejscu, gdzie może pełnić podwójną funkcję jako jednostka grzewcza i miejsce do siedzenia. Urządzenie jest wyposażone w wbudowany zawór termostatyczny z możliwością ustawienia oraz głowicę termostatyczną. Opcjonalnie można dostarczyć pokrywę z drewna bukowego multiplex, aby poprawić estetykę i funkcjonalność ławki. Do czyszczenia upewnij się, że przestrzeń między kolumnami, która wynosi 25 mm, jest dostępna.

## Specyfikatory tekstu recepty

Delta Column Bench oferuje innowacyjne połączenie ogrzewania i siedzenia, idealne do różnych zastosowań w środowiskach mieszkalnych, komercyjnych i publicznych. Ten grzejnik kolumnowy jest w pełni spawany laserowo, co zapewnia doskonałe wykończenie i trwałość. Posiada zarówno poziome, jak i pionowe układy kolumnowe o wysokościach od 422 do 572 mm i długościach od 1500 do 2800 mm. Wyposażony w wbudowany zawór termostatyczny z możliwością ustawienia oraz opcjonalną pokrywę górną z drewna bukowego multiplex, oferuje ukryte połączenia dla jednolitego wyglądu. Dostępny w kolorze białym RAL 9016 oraz innych kolorach RAL lub sanitarnych na życzenie.

## 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
Liczba uchwytów podłogowych		2
Watt na sekcję	Watt (W)	352.75, 424, 471.5, 590.5, 662
Kierunek montażu		Poziomy
Czynnik K		10.075, 11.363, 11.858, 12.615, 14.086 ... 21.92, 22.239, 24.31, 24.82, 8.21
Emisja ciepła zgodnie z EN 442 20 °C – 55/45 (Btu/h)		2460, 2962, 3098, 3303, 3419 ... 5804, 5828, 6561, 6582, 7384
Maks. temperatura pracy	Degrees celsius (°C)	110
Waga	Kilogram (kg)	107.4, 35.625, 4.66, 42.94, 44.8 ... 72.485, 74.67, 75.62, 87.21, 93
Wariant		6
Emisja ciepła zgodnie z EN 442 20 °C – 75/65 (Btu/h)		10175, 11208, 11215, 12607, 12863 ... 8059, 8892, 9035, 9110, 9994
Sposób montażu		Wolnostojący
Kolor		Biały
Wysokość	milimetr (mm)	1000, 387, 437, 487, 537
Głębokość	milimetr (mm)	300
Numer RAL		9016
Długość	milimetr (mm)	1500, 1800, 2000, 2500, 2800, 3000
Liczba elementów		4, 5, 6, 7
Materiał		Stal
Zawartość wody (pojemność)	Litre (l)	16.4, 19.3, 20.4, 21.1, 21.3 ... 37.2, 39.3, 43.8, 45.9, 51.1
Z materiałem montażowym		Yes
Moc grzewcza zgodnie z EN 442 20°C - 70/40	Watt (W)	1015, 1085, 1122, 1220, 1278 ... 2150, 2163, 2429, 808, 974
Emisja ciepła zgodnie z EN 442 20 °C - 55/45	Watt (W)	1002, 1091, 1142, 1212, 1214 ... 2164, 721, 868, 908, 968
Z podporą do mocowania ławki		Yes
Przyłącze 1, na dole po lewej		Dopływ/odpływ
Przyłącze 8, na dole po prawej		Dopływ/odpływ
Liczba standardowych przyłączy		2
Z zaworem spustowym		No
Z odpowietrznikiem		Yes
Maks. ciśnienie robocze	Pressure (bar)	0.01, 10
Złącze gwintowe		Gwint wewnętrzny
Rozmiar gwintu (w calach)		1/2 cala

<b>Funkcja</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość</b>
Moc grzewcza zgodnie z EN 442 20 °C - 75/65	Watt (W)	1411, 1696, 1742, 1886, 1934 ... 3285, 3287, 3695, 3770, 4247
Wykładnik potęgowy n		1.2755, 1.2789, 1.2801, 1.2806, 1.2835 ... 1.3067, 1.3103, 1.3121, 1.3156, 1.3198
Ze zintegrowanym zaworem termostatycznym		No
Z zaślepką zaworu		Yes
Z konsolami		Yes

# Dokumentacja

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

## Rzeczy

Kod artykułu	Kod przedmiotu
F9236150004000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1500x 200 04
F9236150005000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1500x 250 05
F9236150006000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1500x 300 06
F9236150007000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1500x 350 07
F9236180004000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1800x 200 04
F9236180005000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1800x 250 05
F9236180006000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1800x 300 06
F9236180007000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 1800x 350 07
F9236200004000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2000x 200 04
F9236200005000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2000x 250 05
F9236200006000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2000x 300 06
F9236200007000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2000x 350 07
F9236250004000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2500x 200 04
F9236250005000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2500x 250 05
F9236250006000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2500x 300 06
F9236250007000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2500x 350 07
F9236280004000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2800x 200 04
F9236280005000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2800x 250 05
F9236280006000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2800x 300 06
F9236280007000000R9016R9016	Delta Column Bench DBH 6 2800x 350 07