

Delta Column Bench V

Germany - Purmo



- Integrierte Sitz- und Heizfunktion
- Effizientes D-Profil-Design
- Vollständige Laserschweißung
- Anpassbare Abmessungen und Farben
- Versteckte Anschlüsse

Beschreibung

Delta Bench V bietet eine einzigartige Lösung, die Heizung und Sitzgelegenheit in einem vereint. Mit vertikalen Präzisionsstahlheizrohren und vollständiger Laserschweißung ist sie ebenso langlebig wie effizient. Das Bankdesign integriert ein thermostatisches Ventil, bietet verschiedene Höhen und Längen und ist in mehreren RAL-Farben erhältlich. Besonders geeignet für saubere und moderne Innenräume, kombiniert sie Komfort mit Funktionalität und verbirgt alle Anschlusspunkte aus dem Blickfeld

Anwendungsbereich

Delta Bench V ist ideal für Räume, die sowohl Heiz- als auch Sitzlösungen benötigen, wie Wartebereiche, Büroräume, Empfangsbereiche und Wohnzimmer. Geeignet für den Einsatz mit vertikalen Präzisionsstahlheizrohren, vollständigem Laserschweißen und effizientem D-Profil-Design für bessere Wärmeabgabe.

Auswahlkriterien

Wählen Sie Delta Bench V basierend auf gewünschter Bankhöhe, Länge und Heizbefestigung. Für schnelle Auswahl nutzen Sie unsere Broschüre oder unseren Berechnungsservice für optimale Integration.

Grundlegende Benutzerhinweise

Stellen Sie sicher, dass die Montage mit dem enthaltenen Design-Set für eine einfache, langlebige Montage erfolgt, die Verbindungen verbirgt. Befestigen Sie das integrierte Thermostatventil mit M30 x 1,5 mm Gewindekupplung auf der linken Seite und das Entlüftungsventil auf der rechten Seite. Befolgen Sie die Sicherheitsrichtlinien und überprüfen Sie alle Komponenten vor der Montage. Befestigen Sie das Montageset ordnungsgemäß am Boden mit geeigneten Befestigungen für Ihren Dämmungstyp.

Ausschreibungstext

Delta Bench V ist eine vertikale Rohrheizkörper- und Banklösung mit präzisen Stahlheizrohren und lasergeschweißten Abschnitten. Erhältlich in Höhen von 490 mm und 540 mm und Längen von 1100, 1300 und 1500 mm, verwendet er D-Profil-Heizrohre für optimale Wärmeabgabe. Das Gerät ist mit einem integrierten Thermostatventil (M30 x 1,5 mm) und einem Luftventil ausgestattet, während alle Anschlüsse verdeckt sind. Geliefert mit einem langlebigen Design-Set zur Montage, kann es in benutzerdefinierten RAL-Farben fertiggestellt werden. Geeignet für einen maximalen Betriebsdruck von 10 bar und Temperaturen bis zu 110°C

Garantie

Spezifikation

Merkmal	Einheit	Wert
Etim Class		EC003539 - Gliederradiator
Werkstoff		Stahl
Anzahl der Elemente		20, 24, 28
Höhe	Millimeter (mm)	490, 540
Länge	Millimeter (mm)	1100, 1300, 1500
Tiefe	Millimeter (mm)	224, 262
Tiefe ab Wand bis Vorderseite min	Millimeter (mm)	-
Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 55/45	Watt (W)	486, 553, 583, 594, 663, 676, 681, 713, 774, 811, 832, 947
Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 75/65	Watt (W)	911, 1041, 1093, 1120, 1249, 1276, 1280, 1344, 1457, 1536, 1567, 1792
n-Heizkörperexponent		1.2297, 1.239, 1.241, 1.2488
Max. Arbeitsdruck	Bar (bar)	10
Wasserinhalt	Liter (l)	15, 16.8, 18, 18.6, 20.16, 20.6, 21, 22.32, 23.52, 24.72, 26.04, 28.84
Farbe		weiß
Montageart		auf Wand
Anschluss 2, linke Seite unten		einströmend
Anschluss 3, linke Seite oben		einströmend
Anschluss 6, rechte Seite oben		einströmend
Anschluss 7, rechte Seite unten		einströmend
Gewindemaß in Zoll		3/8 Zoll
Gewindeanschluss		Innengewinde
Faktor K		7.42, 8.172, 8.723, 8.904, 9.671, 9.807, 10.388, 10.467, 11.441, 11.605, 12.212, 13.539
Watt pro Abschnitt	Watt (W)	45.56, 52.04, 55.98, 63.99
Gewicht	Kilogramm (kg)	4.9, 31.16, 34.39, 37, 38, 39.14, 41, 41.4, 43.51, 45.7, 45.98, 51.4

Downloads

Unterlage	Kategorie	Link
P_Produktkatalog_DE_220616_web.pdf	Produktkatalog	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_9991cbd6-6af9-437c-9434-11ea5fa6775d
Delta Bench V, front view	Technische Zeichnung	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_655819e2-ca7f-4c22-b74e-b4684d20e1de
Delta Bench V, side view	Technische Zeichnung	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_7bbf6cb6-d751-49bd-bb2b-006f4aedb886
Delta Bench V, top view	Technische Zeichnung	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_0326706a-afb-a-42f7-b3f5-02cd14e2bc30

Artikel

Local Code	Artikelcode	Artikelbeschreibung
	F9434030020000000R9016R9016	
	F9434030024000000R9016R9016	
	F9434030028000000R9016R9016	
	F9434035020000000R9016R9016	
	F9434035024000000R9016R9016	
	F9434035028000000R9016R9016	
	F9435030020000000R9016R9016	
	F9435030024000000R9016R9016	
	F9435030028000000R9016R9016	
	F9435035020000000R9016R9016	
	F9435035024000000R9016R9016	
	F9435035028000000R9016R9016	