

Kühlwandgestell, DCHL-W, 2046 x 600 x 368, weiß, Stahl

Data Solutions

KATALOGNUMMER

DWC42U600W



Das Kühlwandgestell von nVent Data Solutions ist ein modulares Gestell, das entwickelt wurde, um Rücktürkühlungen zu installieren und mit voller Kapazität betreiben zu können, ohne dass eine Gebäudestruktur zur Stabilisierung erforderlich ist. Die dauerhafte Struktur ermöglicht eine einfache Rack-and-Roll-Positionierung, bei der Netzwerkschränke direkt an das Gestell gerollt und mit einer Klemme gesichert werden.

MERKMALE

Rahmen aus 3,4 mm (Gauge 10) dickem Stahlblech, geschweißte Konstruktion mit Innenflansch aus 2,7 mm (Gauge 12) dickem Stahlblech.

Einfache Installation durch eine Person. Kann allein stehen und wird dafür am Boden verankert.

Befestigungspunkte für Deckenkabelwannen verfügbar.

Anreihbar zur Erstellung einer kompletten Lüfterwand für Rack-and-Roll-Installationen.

Direkte Integration mit Standard-RDHX Pro von nVent ohne Modifikationen sowie mit Racks anderer Hersteller.

Bewährte Lösung mit UL-Stabilitätsnachweis, um Sicherheit zu gewährleisten.

Kompatibel mit Anwendungen für Zulauf oben bzw. unten mit Schlauchzugang durch erhöhten Boden.

Oberfläche in RAL9003 (weiß).

PRODUKTMERKMALE

Produkttyp: Luft/Wasser-Wärmetauscher

Produktfamilie: Kühlung

Breite: 600mm

Tiefe: 368mm

Höhe: 2046mm

Schutzart: UL2416

Material: Baustahl

Farbe: Weiß

Farbcode: RAL 9003

Oberfläche: Pulverbeschichtet

Dicke: 2.59mm

Gewicht: 49.9kg

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE