

Fajny stojak ścienny biały, DCHL-W.

Data Solutions



Stojak ścienny z chłodnym stojakiem firmy nVent to modułowa konstrukcja nośna zaprojektowana do wdrażania i uruchamiania chłodziw tylnych drzwi z pełną wydajnością bez polegania na konstrukcji budynku dla stabilności. Stała konstrukcja pozwala na zwijanie szaf sieciowych bezpośrednio do szafy typu rack i zabezpieczanie ich zaciskiem ułatwiającym pozycjonowanie szaf typu rack-and-roll.

FUNKCJE

10-stopniowa rama ze stali miękkiej, spawana konstrukcja z 12-stopniowym kołnierzem wewnętrznym ze stali miękkiej.

Prosta instalacja, aby umożliwić instalację jednej osoby. Zaprojektowany do zakotwiczenia w podłodze dla samowystarczalności

Dostępne punkty montażowe do podtrzymywania napowietrznych ścieżek kablowych.

Funkcje Gangable do obsługi kompletnej konstrukcji ściany wentylatora do zastosowań w szafie typu rack i rolka.

Integruje się bezpośrednio ze standardowym nVent RDHX Pro bez żadnych modyfikacji, jak również z innymi producentami stojaków 3rd party.

Sprawdzone rozwiązanie UL ze wskaźnikiem stabilności, zapewniające bezpieczeństwo.

Możliwość stosowania u góry i u dołu z wnikiem węża podłogowego z podniesioną podłogą.

Wykończenie obejmuje RAL9003 (biały).

SPECYFIKACJE

Table 1/2

Numer katalogowy	Typ produktu	Rodzina produktów	Szerokość	Głębokość	Wysokość	Stopień ochrony
DWC48U600W	Wymiennik ciepła typu powietrze-ciecz	Chłodzenie	600mm	368mm	2313mm	UL2416
DWC42U800W	Wymiennik ciepła typu powietrze-ciecz	Chłodzenie	800mm	368mm	2046mm	UL2416

Numer katalogowy	Typ produktu	Rodzina produktów	Szerokość	Głębokość	Wysokość	Stopień ochrony
DWC48U750W	Wymiennik ciepła typu powietrze-ciecz	Chłodzenie	750mm	368mm	2313mm	UL2416
DWC42U750W	Wymiennik ciepła typu powietrze-ciecz	Chłodzenie	750mm	368mm	2046mm	UL2416
DWC42U600W	Wymiennik ciepła typu powietrze-ciecz	Chłodzenie	600mm	368mm	2046mm	UL2416
DWC48U800W	Wymiennik ciepła typu powietrze-ciecz	Chłodzenie	800mm	368mm	2313mm	UL2416

Table 2/2

Numer katalogowy	Materiał	Kolor	Kod koloru	Wykończenie	Grubość	Masa
DWC48U600W	Stal miękka	Biały	RAL 9003	Powłoka proszkowa	2.59mm	45.36kg
DWC42U800W	Stal miękka	Biały	RAL 9003	Powłoka proszkowa	2.59mm	40.82kg
DWC48U750W	Stal miękka	Biały	RAL 9003	Powłoka proszkowa	2.59mm	58.97kg
DWC42U750W	Stal miękka	Biały	RAL 9003	Powłoka proszkowa	2.59mm	49.9kg
DWC42U600W	Stal miękka	Biały	RAL 9003	Powłoka proszkowa	2.59mm	49.9kg
DWC48U800W	Stal miękka	Biały	RAL 9003	Powłoka proszkowa	2.59mm	54.43kg

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.