

Rack da parete fredda bianco, DCHL-W.

Data Solutions



Il rack da parete per soluzioni dati nVent è una struttura di supporto modulare progettata per l'installazione e la messa in funzione dei refrigeratori delle portiere posteriori a piena capacità senza contare su una struttura per la stabilità. La struttura permanente consente di arrotolare gli armadi di rete direttamente sul rack e di fissarli con un morsetto per un facile posizionamento rack-and-Roll.

CARATTERISTICHE

telaio in acciaio dolce misura 10, struttura saldata con flangia interna in acciaio dolce misura 12.

Installazione semplice per consentire l'installazione da parte di una sola persona. Progettato per essere ancorato al pavimento per l'autosufficienza

Punti di montaggio disponibili per il supporto di percorsi per cavi sospesi.

Funzioni Gangable per supportare un design completo della parete della ventola per le distribuzioni su rack e roll.

Si integra direttamente con nVent RDHX Pro standard senza modifiche e con altri produttori di rack di terze parti.

Soluzione con certificazione di stabilità UL comprovata per garantire la sicurezza.

Compatibile con applicazioni di alimentazione superiore e inferiore con ingresso di tubi flessibili a pavimento sollevato.

Le finiture includono RAL9003 (bianco).

SPECIFICHE

Table 1/2

Codice a catalogo	Tipo di prodotto	Famiglia di prodotti	Larghezza	Profondità	Altezza	Grado di protezione
DWC48U600W	Scambiatore di calore aria/liquido	Raffreddamento	600mm	368mm	2313mm	UL2416
DWC42U800W	Scambiatore di calore aria/liquido	Raffreddamento	800mm	368mm	2046mm	UL2416
DWC48U750W	Scambiatore di calore aria/liquido	Raffreddamento	750mm	368mm	2313mm	UL2416

Codice a catalogo	Tipo di prodotto	Famiglia di prodotti	Larghezza	Profondità	Altezza	Grado di protezione
DWC42U750W	Scambiatore di calore aria/liquido	Raffreddament o	750mm	368mm	2046mm	UL2416
DWC42U600W	Scambiatore di calore aria/liquido	Raffreddament o	600mm	368mm	2046mm	UL2416
DWC48U800W	Scambiatore di calore aria/liquido	Raffreddament o	800mm	368mm	2313mm	UL2416

Table 2/2

Codice a catalogo	Materiale	Colore	Codice colore	Finitura	Spessore	Peso
DWC48U600W	Lamiera d'acciaio	Bianco	RAL 9003	Verniciato a polvere	2.59mm	45.36kg
DWC42U800W	Lamiera d'acciaio	Bianco	RAL 9003	Verniciato a polvere	2.59mm	40.82kg
DWC48U750W	Lamiera d'acciaio	Bianco	RAL 9003	Verniciato a polvere	2.59mm	58.97kg
DWC42U750W	Lamiera d'acciaio	Bianco	RAL 9003	Verniciato a polvere	2.59mm	49.9kg
DWC42U600W	Lamiera d'acciaio	Bianco	RAL 9003	Verniciato a polvere	2.59mm	49.9kg
DWC48U800W	Lamiera d'acciaio	Bianco	RAL 9003	Verniciato a polvere	2.59mm	54.43kg

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

Questo documento è generato dal sistema.