

# nVent CADDY Pyramid – Leichter Erweiterungsrahmen für Tragsystem-Montagesatz



Der leichte Erweiterungsrahmen für das nVent CADDY Pyramid Tragsystem bietet eine effiziente Möglichkeit, Einheiten miteinander zu verbinden. In Verbindung mit dem leichten nVent CADDY Pyramid Tragsystem haben Installateure ein innovatives System, das eine schnelle und einfache Installation von Heizungs-, Lüftungs- und Klimasystemen (Mini Split) auf Dächern ermöglicht. Sie können das System auch vormontieren, um die Gesamtproduktivität, die Einsparungen und die Sicherheit am Einsatzort weiter zu steigern.

#### **MERKMALE**

Das System erfordert 80 % weniger Zeit für die Installation als andere Standardoptionen auf dem Markt

Einstellbar von 305-457 mm (12-18 Zoll), reduziert die Notwendigkeit für mehrere SKUs

Dank der flexibleren Einstellbarkeit können die Stangen ausgezogen und das Set nach Bedarf verschoben werden.

Das Erweiterungsset ermöglicht eine endlose Aneinanderreihung miteinander verbundener Einheiten und ermöglicht so eine Vormontage.

Das Erweiterungsset ist 213 mm (8,4 Zoll) länger als das Kit mit vier Pfosten. So können die montierten Geräte vor Ort gewartet werden.

Die nVent CADDY PEK-Bodenfüße mit Schaumstofflage sorgen für eine gleichmäßige Lastverteilung und vermeiden Schäden an der Dachmembran.

Die Traglast ist für Geräte mit verschiedenen BTU-Leistungen/Größen geeignet.

Die feuerverzinkte Konstruktion und die Befestigungsteile bieten eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit in anspruchsvollen Umgebungen.

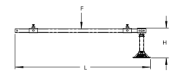
### **SPEZIFIKATIONEN**

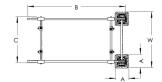
Table 1/3						
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Oberfläche	Temperatur	Höhe (H)	Länge (L)
PEKLDEF	360531	Stahl	Feuerverzinkt	-34.4 to 54.4 °C	305 - 457 mm	1265mm

Table 2/3							
Katalognumme r	Artikelnummer	Pfostenfuß (A)	Vierkantrohr (B)	Querträger (C)	Breite (W)	Oberfläche	
PEKLDEF	360531	152 mm x 2 pc	1224.28 mm x 2 pc	521 mm x 2 pc	660 mm	0.046m²	

Table 3/3							
Katalognummer	Artikelnummer	Stückgewicht	Statische Grenzlast (F)	Sicherheitsfaktor statische Last			
PEKLDEF	360531	11.5 kg	1779N	3:1			

#### **DIAGRAMME**





#### **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.

#### Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 - Kundendienst

Option 2 – Technischer

Support

## Europa

Niederlande: +31 800-0200135

\_ . . .

Frankreich:

+33 800 901 793

# Europa

Deutschland:

800 1890272

Sonstige Länder:

+31 13 5835404

# **APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE



©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.