

# Extension de châssis pour kit de support d'équipement pour applications légères nVent CADDY Pyramid



L'extension de châssis pour kit de support d'équipement pour applications légères nVent CADDY Pyramid permet de relier des unités efficacement. En l'utilisant avec le kit de support d'équipement pour applications légères nVent CADDY Pyramid, les installateurs bénéficient d'un système innovant qui permet une installation rapide et facile des unités Mini Split CVC sur les toits. Pour augmenter encore la productivité globale, les économies et la sécurité sur le chantier, choisissez de pré-assembler le système en amont.

### **FONCTIONS**

Le système s'installe en 80 % moins de temps que les autres options standard du marché

Réglable de 12" à 18" (305 mm à 457 mm), limite le besoin d'utiliser plusieurs références

La capacité de réglage accrue permet plus de flexibilité pour déplacer les barres en faisant glisser le kit selon les besoins

Le kit d'extension permet de coupler des unités reliées entre elles à l'infini et offre des options de pré-assemblage

Le kit d'extension est plus long de 8,4" (213 mm) que le kit à quatre embases pour permettre l'entretien de l'équipement monté directement sur place

Répartit uniformément les charges et permet d'éviter l'endommagement de la membrane de toit grâce aux pieds inférieurs en mousse PEK nVent CADDY

La charge nominale peut supporter une large plage de sorties/tailles de BTU d'équipement

Le matériel et la construction galvanisés à chaud offrent une résistance supérieure à la corrosion dans les environnements exigeants

# **SPÉCIFICATIONS**

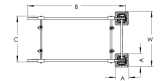
Table 1/3							
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Température	Hauteur (H)	Longueur (L)	
PEKLDEF	360531	Acier	Galvanisé à chaud	-34.4 to 54.4 °C	305 - 457 mm	1265mm	

Table 2/3							
Référence catalogue	Référence article	Embase (A)	Tube carré (B)	Assemblage de barres transversales (C)	Largeur (W)	Surface	
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							
Référence catalogue	Référence article	Poids unitaire	Charge statique maximale (F)	Facteur de sécurité de charge statique			
PEKLDEF	360531	11.5 kg	1779N	3:1			

### **DIAGRAMMES**





# **AVERTISSEMENT**

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

### **North America**

+1.800.753.9221 Option 1 – Customer Care Option 2 - Technical

Support

# Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

# Europe

Germany: 800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

### **APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

**CADDY ERICO** 

**HOFFMAN** 

**ILSCO SCHROFF**  **TRACHTE** 



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.