

# PHD 9



## Description rapide

Aérotherme portable, courant triphasé, 9 000 Watts

## Exemples d'utilisation

Lieu de travail, Salle de repos, Salle d'exposition, Conteneur de chantier, Chantier

Référence 0082.0067

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	500 m³/h / 800 m³/h
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
I <sub>Max</sub>	10,7 A / 12,5 A
Type de protection	IP X4
Fiche de raccordement électrique	CEE, 16A
Nombre de positions de commutation	4
Boîtier matériau	Tôle d'acier, poudrée
Poids	17
Poids avec emballage	20,86 kg
Largeur avec emballage	640 mm
Hauteur avec emballage	470 mm
Profondeur avec emballage	580 mm
Température ambiante	40 °C
Puissance de chauffage	4.300 W / 9.000 W
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799820673

# PHD 9

Dessin coté [mm]

