

# PHD 20



## Description rapide

Aérotherme portable, courant triphasé, 20 000 Watts

## Exemples d'utilisation

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

Référence 0082.0069

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	1.600 m <sup>3</sup> /h / 2.300 m <sup>3</sup> /h
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
I <sub>Max</sub>	14,2 A / 28,5 A
Type de protection	IP X4
Fiche de raccordement électrique	CEE, 32A
Nombre de positions de commutation	4
Boîtier matériau	Tôle d'acier, poudrée
Poids	32
Poids avec emballage	34,3 kg
Largeur avec emballage	720 mm
Hauteur avec emballage	580 mm
Profondeur avec emballage	610 mm
Température ambiante	40 °C
Puissance de chauffage	10.000 W / 20.000 W
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799820697

# PHD 20

Dessin coté [mm]

