

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 m³/h / 2.300 m³/h
Type de tension	Courant triphasé
Tension de service	400 V
Fréquence secteur	50 Hz
I _{Max}	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]

