

MHD 20



Description rapide

Aérotherme portatif, courant triphasé, 20 000 Watts

Exemples d'utilisation

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

Référence 0082.0204

Caractéristiques techniques

Débit d'air	1.400 m ³ /h / 2.200 m ³ /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
Câble d'alimentation secteur	5 x 1,5 mm ²
Nombre de positions de commutation	4
Boîtier matériau	Tôle d'acier, poudrée
Poids	33,1 kg
Poids avec emballage	34,5 kg
Largeur avec emballage	710 mm
Hauteur avec emballage	580 mm
Profondeur avec emballage	680 mm
Température ambiante	40 °C
Puissance de chauffage	10.000 W / 20.000 W
Élévation de température	26 K
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799822042

MHD 20

Dessin coté [mm]

