



CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR 175

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique: 20000 m³/h
 Pression: 491 Pa
 Variateur de vitesse: Réglage Fréquence
 Niveau de pression sonore à 10m: 60.1 dB(A)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation: 400V/3Ph/50Hz
 Raccordement électrique: 32 A CEE
 Puissance absorbée: 7.5 kW
 Intensité: 14.8 A
 Usage intérieur: Oui
 Usage extérieur: Oui

RACCORDEMENTS

Raccordement hydraulique: 2" Bauer
 Aéraulique: 500 mm
 Nombre de tuyaux d'air (aspiration): 3 x 500mm
 Nombre de tuyaux d'air (pulsion): 2 x 500mm
 Volume d'eau: 500 L

DIMENSION & POIDS

Longueur: 2760 mm
 Largeur: 1240 mm
 Hauteur: 2320 mm
 Poids à vide: 1200 kg
 Distances fourches chariot élévateur: 820 mm

ACCESSOIRES



2" tuyau d'eau



2" connecteurs Bauer



Cable électrique 32A



500mm tuyau d'air

EQUIPMENT



Connection 2" Bauer



32A Connection électrique

CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.