



CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR 150

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique: 20000 m³/h
 Pression: 350 Pa
 Niveau de pression sonore à 10m: 62 dB(A)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Raccordement électrique: 32 A CEE
 Puissance absorbée: 11 kW
 Intensité: 20 A
 Usage intérieur: Oui
 Usage extérieur: Oui

RACCORDEMENTS

Raccordement hydraulique: 2" Bauer
 Aéraulique: 500 mm
 Nombre de tuyaux d'air (aspiration): 4 x 500mm
 Nombre de tuyaux d'air (pulsion): 2 x 500mm
 Volume d'eau: 500 L

DIMENSION & POIDS

Longueur: 2450 mm
 Largeur: 2100 mm
 Hauteur: 1620 mm
 Poids à vide: 720 kg
 Distances fourches chariot élévateur: 1620 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.