



CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR 150

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique:	20000 m ³ /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.