



## CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR 500

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique:	50000 m <sup>3</sup> /h
Pression:	500 Pa
Variateur de vitesse:	Réglage Fréquence
Niveau de pression sonore à 10m:	73 dB(A)

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation:	400V/3Ph/50Hz
Raccordement électrique:	63 A CEE
Puissance absorbée:	30 kW
Intensité:	57 A
Usage intérieur:	Oui
Usage extérieur:	Oui

#### RACCORDEMENTS

Raccordement hydraulique:	4" Bauer
Aéraulique:	500 mm
Nombre de tuyaux d'air (aspiration):	6 x 500mm
Nombre de tuyaux d'air (pulsion):	6 x 500mm
Volume d'eau:	120 L

#### DIMENSION & POIDS

Longueur:	3200 mm
Largeur:	2430 mm
Hauteur:	2500 mm
Poids à vide:	1820 kg
Distances fourches chariot élévateur:	1200 mm

### ACCESSOIRES



4" connecteurs Bauer



4" tuyau d'eau



Connection électrique 63A



500mm tuyau d'air

### EQUIPMENT



4" connection Bauer



Connection électrique 63A

### CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.