



CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR 500

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique:	50000 m ³ /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



Mobile utilisable



Système Plug-and-play



Silencieux



Maintenance et tests d'étanchéité



Service 24/7



Capacité 6,7 - 1500 kW



Livraison rapide

Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.