



CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR 100 EVO

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique:	10000 m ³ /h
Pression:	500 Pa
Variateur de vitesse:	Réglage Fréquence
Niveau de pression sonore à 10m:	42 dB(A)
Contrôle:	Complete temperature control with telemetry
Température max. de l'eau:	60 °C

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation:	400V/3Ph/50Hz
Raccordement électrique:	16 A CEE
Puissance absorbée:	3.2 kW
Intensité:	8.1 A
Degré de protection:	IP 54
Usage intérieur:	Oui
Usage extérieur:	Oui

RACCORDEMENTS

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

DIMENSION & POIDS

Longueur:	2065 mm
Largeur:	1200 mm
Hauteur:	1890 mm
Poids à vide:	900 kg

ACCESSOIRES



2" tuyau d'eau



2" connecteurs Bauer



Cable électrique 16A



500mm tuyau d'air

EQUIPMENT



Connection 2" Bauer



16A Connection électrique

CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.