



CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR 100 EVO

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique: 10000 m³/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

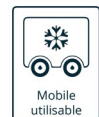


Connection 2" Bauer



16A Connection électrique

CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.