



## REFROIDISSEUR ADIABATIQUE VC16

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Aéraulique:	16500 m <sup>3</sup> /h
Volume d'eau:	75.5 L
Variateur de vitesse:	Réglable en continu
Capacité de refroidissement   taille des chambres ca.:	250 m <sup>2</sup>

#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation:	230V/1Ph/50Hz
Raccordement électrique:	Schuko
Puissance absorbée:	0.5 kW
Degré de protection:	IP 54

#### DIMENSION & POIDS

Longueur:	1600 mm
Largeur:	810 mm
Hauteur:	1700 mm
Poids à vide:	115 kg

### ACCESSOIRES



Rallonge Schuko



3/4" connection

### EQUIPMENT



Connexion Schuko

### CARACTÉRISTIQUES



Données du fabricant. Sous réserve de modifications techniques.