

## DESHU-800-M



- Capacité d'aspiration : 680 m<sup>3</sup>/h
- Surface d'aspiration : 120 m<sup>2</sup>

**Déshumidification maximum 80 litres / 24h**

Caractéristiques	DESHU-800-M
Moteur électrique monophasé	230 V / 50 Hz
Puissance	1200 W
Taux d'humidité	30 - 90 %
Température de travail	5 - 32 °C
Surface d'aspiration	120 m <sup>2</sup>
Capacité réservoir d'eau	5,8 litres
Dimensions emballage	580 x 530 x 1035 mm
Poids	53 kg
<b>Références</b>	<b>K303996</b>
<b>Gencod</b>	<b>3700018199679</b>



Réservoir d'eau avec arrêt automatique



Tableau de bord avec compteur d'heures et taux d'humidité

**Capacité  
d'aspiration  
680m<sup>3</sup>/h**



**Poids  
53 kg**



## HYGROMETRE FM2

Mesure du taux d'humidité des différents matériaux du bâtiment

Caractéristiques	FM2
Tension	9 V
Température d'utilisation	0 - 40 °C
Humidité bois	8 - 60 %
Humidité matériaux	0,3 - 2 %
Dimensions	145 x 60 x 31 mm
Poids	0,93 kg
<b>Référence</b>	<b>K307000</b>
<b>Gencod</b>	<b>4004265012378</b>

