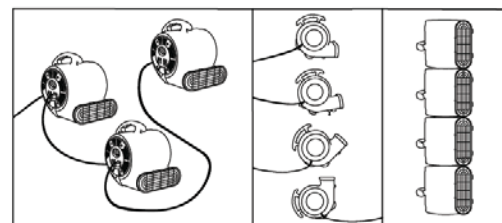


Modèle FAM-100

Circulateur d'air compact mais puissant et polyvalent. Idéale pour l'assèchement des sols, des murs et des plafonds lors de travaux de rénovation, ainsi que pour la restauration après un dégât des eaux et le nettoyage des locaux. Il s'adapte facilement aux petits espaces ou aux espaces clos où les gros appareils de ventilation ne sont pas pratiques. Plusieurs unités peuvent être reliées entre elles grâce à des prises de courant intégrées pour sécher de grandes surfaces.



CARACTÉRISTIQUES

Haute vitesse

- Un puissant moteur industriel d'un tiers de cheval-vapeur assure une circulation à grande vitesse
- Fournit une vitesse d'air de 800 CFM à une vitesse de ventilateur élevée (réglage de 3 vitesses de ventilateur)

Débit d'air réglable

- 4 Positions de séchage en angle (0°, 20°, 45°, 90°)

Utilisation polyvalente des applications

- 2 Prises de courant intégrées
- Daisy enchaîne les unités multiples pour assécher de plus grandes zones
- Cordon d'alimentation de 3 m de long avec poignée intégrée pour envelopper le cordon
- Empilable sur le côté pour un stockage facile

Modèle FAM-100

SURVOL DU PRODUIT



- ① **Poignée d'enroulement du cordon**
Poignée de transport avec cordon pratique pour envelopper le cordon d'alimentation de 3 m de long
- ② **Prise de courant intégrée**
2 prises de courant permettent d'enchaîner plusieurs unités
- ③ **3 commandes de vitesse**
Sélection de High/Medium/Low/Off (élevée, moyenne, faible et hors fonction)
- ④ **4 positions d'angle de séchage**
Réglez l'angle à 0°, 20°, 45°, 90°

CARACTÉRISTIQUES

Attributs

Volume d'air CFM : 800 CFM

Vitesses du ventilateur : 3

Vitesse : 1 500 RPM (élevé), 1 300 RPM (moyenne), 1 120 RPM (faible)

Chevaux-vapeur : 1/3

Positions des angles de séchage : 4 (0°, 20° 45° 90°)

Matériel : Roto robuste en plastique moulé

Prises de courant : 2

Enchaînable : Oui. Jusqu'à 4

Empilable : Oui

Longueur du câble électrique : 3 m (10 pi.)

Classement électrique

Alimentation : 120 V /60 Hz

Ampérage : 1,3 A /1,5 A /2,0 A

Certification : cETLus

Dimensions et poids

Dimensions de l'unité (L x P x H)

264 x 304 x 320 mm (10,4 po x 12" po x 12,6 po)

Poids de l'unité : 4,5 kg (9,9 lb)

Dimensions de la boîte ((L x P x H)

330 x 310 x 280 mm (13 po x 12,2 po x 11 po)

Poids de la boîte : 5 kg (11 lb)

Code CUP

Boîte maîtresse : 849023060642

Garantie

Limitée d'un an