

Coffre d'extraction LKZ 12/12-6M 1 1/2M



Codes produits:

Référence 9050C EAN13 : -CUP : -

Description du produit:

Matériau et Design

- Enveloppe fabriquée en tôle d'acier galvanisé avec traitement anticorrosion.
- Turbine avec pales courbées vers l'avant, également en tôle galvanisée.
- Inclut couvercle aveugle pour faciliter le montage dans des systèmes d'extraction.
- Connexion électrique par fiche de connexion.
- Design robuste, compact et préparé pour une utilisation intensive.

Spécifications Techniques

- Moteur : Haute efficacité, conforme à la réglementation ErP 2015.
- Type de moteur
 : Fermé, avec protection thermique intégrée, classe F, avec roulements à billes.
- Protection: IP54.



• Vitesse: 900 tr/min (1 vitesse).

• **Tension**: Monophasé 220V AC – 50 Hz.

• **Puissance**: 1.100 W.

• **Débit d'air**: 7800 m³/h.

• Niveau sonore: 75 dB.

• Température de l'air à transporter : -20 °C à +60 °C.

Dotation Incluse

- Coffre d'extraction avec turbine et moteur prémonté.
- Couvercle aveugle.
- Fiche de connexion électrique.

Caractéristiques Supplémentaires

- Débit élevé d'extraction pour des espaces grands ou avec une forte charge thermique.
- Fonctionnement silencieux par rapport à sa puissance.
- Matériaux résistants et durables pour environnements exigeants.
- Compatible avec des installations de ventilation centralisées ou locales.

caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 220-240V 50Hz

Puissance en Watts: 1100W

Mobilier de Restauration: Accessoires de cloches

Accessoires de cloches: Boîte d'extraction



Description brève du produit :

Coffre d'extraction rendement, déplacer industriel de haut conçu pour de grands volumes d'air dans des efficacité fiabilité. installations qui nécessitent puissance, et Idéal pour des applications exigeantes dans des cuisines professionnelles, des usines industrielles et des systèmes de ventilation générale.

Galerie de produits :













