

Coffre d'extraction LKZ 12/12-6T 1 1/2M



Codes produits:

Référence 9049C 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.
- Comprend un couvercle aveugle pour faciliter le montage dans des systèmes d'extraction.
- Connexion électrique par fiche de raccordement.
- Design résistant, compact et préparé pour une utilisation intensive.

Spécifications Techniques

- Moteur: Haute efficacité, conforme à la norme 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:** Triphase 380 V AC – 50 Hz.

• **Puissance:** 1.100 W.

• Flux 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

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

caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 380-400V 50Hz

Puissance en Watts: 1100W

Mobilier de Restauration: Accessoires de cloches

Accessoires de cloches: Boîte d'extraction



Description brève du produit :

performance, conçu déplacer Coffre d'extraction industriel de haute pour de d'air grands volumes dans des efficacité fiabilité. installations qui nécessitent puissance, et Idéal pour des applications exigeantes dans des cuisines professionnelles, des ateliers industriels et des systèmes de ventilation générale.

Galerie de produits :













