

## HOLZKRAFT - LFS 101-3 - Système de Filtration d'Air d'Atelier - 100W - Débit Max. 765 m3/heure

Système de filtration d'air d'Atelier pour l'assainissement et la purification des espaces soumis au travail du bois. Système équipé de 3 vitesses d'aspiration et d'un contrôle par télécommande.



Marque : HOLZKRAFT Référence : 5127101

Points de fidélité offerts : 350

**Prix**: 349.90€ TTC

## **Options disponibles:**

Préfiltre 5 Microns : Sans option, Avec Pré-filtre pour LFS 101-3 réf.5127415 (+ 26.00€ TTC)
Filtre à Poche 1 Micron : Sans option, Avec filtre à Poche pour LFS 101-3 réf.5127411 (+ 40.00€ TTC)

## **Descriptif:**

Système de filtration à Poussières - LFS 101-3 | HOLZKRAFT

Bénéfices et caractéristiques du système filtrant LFS 101-3 : Conçus pour purifier l'air dans les ateliers, convient également aux salles d'exposition et aux espaces d'habitation Le complément idéal d'un

système d'extraction fixe sans filtre fin Le processus de filtration très efficace élimine 99 % de toutes les particules inférieures à 5 ?m et 91 % de toutes les particules de poussière fine inférieures à 1 ?m Dans les grands espaces de travail, il est recommandé d'utiliser plusieurs appareils répartis dans la pièce. Régulation sur 3 niveaux Minuterie pour arrêt automatique Utilisation conviviale par télécommande Préfiltre facile à retirer et à nettoyer Exemples de fréquence de renouvellement de l'air par heure en fonction des locaux : Halls d'assemblage : 4 - 8 fois/heure Salles de classe : 5 - 7 fois/heure Ateliers : 8 - 10 fois/heure Laboratoires : 8 - 15 fois/heure Cuisines domestiques : 15 - 20 fois/heure Cabines de peinture : 25 - 50 fois/heure Éléments fournis avec la machine : 1 x télécommande 1 x poignée de transport 4 x oeillets pour fixation au plafond 1 x crochets de plafond 4 pieds en caoutchouc 4 x chaînes avec crochet pour suspension au plafond

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance et tension moteur

100~W - 230V Débit volumique maximum en vitesse lente 595 m3/heure Débit volumique maximum en vitesse intermédiaire 680 m3/heure Débit volumique maximum en vitesse rapide 765 m3/heure Catégorie de filtration filtre à plaques G4 Catégorie de filtration filtre interne F6 Niveau de pression acoustique maximum 64 dB(A) Dimensions (L x l x h) 505 x 430 x 260 mm Poids Net / brut 18 kg / 25 kg

Lien vers la fiche du produit