

HOLZKRAFT - LFS 301-3 - Système de Filtration et de Purification d'Air - 300W - Débit Max. 1675 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 : 5127301

Points de fidélité offerts : 545

Prix : 544.90€ TTC

Options disponibles :

Préfiltre 5 Microns : Sans option, Avec Pré-filtre pour LFS 301-3 réf.5127435 (+ 30.00€ TTC)

Filtre à Poche 1 Micron : Sans option, Avec filtre à Poche pour LFS 301-3 réf.5127431 (+ 45.00€ TTC)

Descriptif :

Système de filtration à Poussières - LFS 301-3| [HOLZKRAFT](#)

Bénéfices et caractéristiques du système filtrant LFS 301-3 : 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 µm et 91 % de toutes les particules de poussière fine inférieures à 1 µm 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 4 oeilletons pour fixation au plafond 4 pieds en caoutchouc

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance et tension moteur

300 W - 230V Débit volumique maximum en vitesse lente 945 m³/heure Débit volumique maximum en vitesse intermédiaire 1035 m³/heure Débit volumique maximum en vitesse rapide 1675 m³/heure Catégorie de filtration filtre à plaques G4 Catégorie de filtration filtre interne F6 Niveau de pression acoustique maximum 69 dB(A) Dimensions (L x l x h) 770 x 610 x 310 mm Poids Net / brut 25 Kg / 33 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)