

## SYSTEME DE FILTRATION D'AIR • 100W

SFA100

100 W 18 kg

Fiche produit

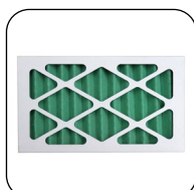


### Caractéristiques

- 515 x 430 x 310 mm.
- Permet d'éliminer les petites poussières de bois en suspension dans les ateliers, et vient en complément d'un aspirateur à copeaux de bois traditionnel.
- Filtre 98% des poussières de 5 microns et 85% de celles d'1 micron.
- Peut être suspendu au plafond (crochets fournis) ou posé sur un établi.
- La mise en marche, l'arrêt, le débit d'air (3 niveaux) et la durée de fonctionnement (1h, 2h, ou 4h) peuvent être actionnés à partir du panneau de contrôle ou de la télécommande.
- Le filtre intérieur peut être soufflé avec de l'air comprimé et nettoyé avec de l'eau.
- À vitesse maximum, cet appareil peut filtrer l'air d'une pièce de 25 m<sup>2</sup> en 6 minutes, soit 10 fois en 1 heure.
- Changement des filtres rapide.
- La machine est livrée avec une poignée de transport, des crochets et chaînes de suspension, une télécommande et notice d'utilisation.



Intérieur machine.



Filtre.



Télécommande.

Consultez nos 8000 références et retrouvez les options de cette machine sur notre site web



## Données techniques

|  |   |                                  |                                |
|--|---|----------------------------------|--------------------------------|
| <b>GARANTIE</b>                          | 2   | <b>Alimentation télécommande</b> | 2 piles LR03 - 1,5V            |
| <b>Puissance moteur (230 V - 50 Hz)</b>  | 100 W - S1  | <b>Poids net</b>                 | 18 kg                          |
| <b>Diamètre de l'hélice</b>              | Ø 146 mm  | <b>Gencod</b>                    | 3661589111814                  |
| <b>Filtre extérieur</b>                  | 98% des particules de 5µ  | <b>Poids brut</b>                | 20 kg                          |
| <b>Filtre intérieur</b>                  | 85% des particules de 1µ  | <b>Classe de protection</b>      | I                              |
| <b>Débit d'air Lent / Moyen / Haut</b>   | 595 m <sup>3</sup> /h / 680 m <sup>3</sup> /h / 765 m <sup>3</sup> /h | <b>Indice de protection</b>      | IP20                           |
| <b>Pression Acoustique L / M / H LpA</b> | 61 / 62 / 64 dB(A)  | <b>Câble électrique</b>          | H05VV-F 3x0,75 mm <sup>2</sup> |
| <b>Durées programmables</b>              | 3 : 1 h / 2 h / 4 h   |                                  |                                |