

HOLZMANN - ABS1500FF Aspirateur copeaux à cartouche filtrante 400V 750W Ø100 mm - 60 L

Cet aspirateur à copeaux de bois est à la fois compact et puissant, tout en offrant une haute performance de filtration grâce à sa cartouche de filtration FP1 pour les poussières les plus fines.



Marque : HOLZMANN

Référence : ABS1500FF_400V

Points de fidélité offerts : 440

Prix : ~~549.90€ TTC~~ 439.90€ TTC

Offre valable du 05/03/2024 au 31/12/2026

Options disponibles :

Sacs de récupération : Sans option, Lot 5 sacs de récupération réf. ABS1500SS (+ 14.00€ TTC), Lot 10 sacs de récupération réf. ABS1500SS (+ 25.00€ TTC)

ABS1500FF

Aspirateur à copeaux ABS1500FF | **HOLZMANN**

Puissant et compact, l'ABS1500FF séduira particuliers comme professionnels pour raccorder leurs petites machines d'atelier ou d'établi, tout en bénéficiant d'une haute finesse de filtration des poussières à un excellent rapport qualité/prix.

C'est l'aspirateur de débit intermédiaire pour ateliers petits à moyens.

Pourquoi et pour quelles machines à bois choisir l'ABS1500FF ?

L'ABS1500FF est une aspiration d'atelier très intéressante pour tous les ateliers, et en particulier pour les plus petits et (ou) mal ventilés, grâce à ses dimensions compactes et à sa cartouche de filtration qui permet de capter la majorité des poussières de bois les plus fines, avec une capacité de filtration jusqu'à 10 fois supérieure à un sac classique.

Avec son **débit horaire de 1500 mètres cubes** par heure, il pourra être raccordé sur tous types de machines à bois et sera en particulier recommandé pour :

Les **raboteuses dégauchisseuses d'établi** et surtout d'atelier dont la largeur de travail est de 254 / 260 mm (au-delà, nous vous recommandons d'opter pour un aspirateur au débit horaire plus important) pour des machines d'établi, voire également les aspirations ABS850 ou ABS1080 Les **scies sur table** ; Les **toupies à bois** ; Les **scies à ruban** etc.

Sa **buse d'aspiration au sol** (fournie) permet également d'effectuer facilement le nettoyage des poussières et copeaux tombés au sol.

Installé sur une base à 4 roulettes, il s'agit d'un aspirateur mobile qui peut être déplacé aisément pour ce faire, ou pour tout autre besoin.

Caractéristiques techniques principales de l'aspiration La cartouche de filtration des poussières FP1 est dotée d'un système de décolmatage qui permet d'allonger sa durée de vie en brossant l'intérieur du filtre pour éliminer les agglomérats de poussières qui se forment au fil du temps La grande zone de filtre permet un grand passage d'air La urbine en acier permet de résister au passage de petits morceaux de bois Force d'extraction constante même pendant de longues opérations Construction en tôle d'acier solide qui maintient la charge statique au minimum (par rapport aux boîtiers en plastique) Changement de sac rapide Surface de filtrage de 2,2 m² L'aspirateur est livré avec 1 x Cartouche filtrante FP1 1 x buse balai pour le sol 1 x sac de récupération plastique 1 x tuyau d'aspiration flexible 0,75 mètres 4 x roulettes de déplacement

Puissance moteur utilisation continue / Discontinue

750 W (1 CV) / 1000 W (1,35 CV)

Dimensions de l'aspirateur (L x l x h)

870 x 380 x 1520 mm Vitesse de rotation 2950 tours / minute Diamètre de la turbine 230 mm Dépression

1020 Pa Puissance d'aspiration 1500 m³ / heure Capacité du sac de récupération 60 Litres Tension 400 V
Diamètre de sortie au bloc turbine ø100 mm Diamètre de tuyau à utiliser ø100 mm Niveau de puissance
acoustique < 85 dB(A) Poids Net / Brut 32 Kg / 36 Kg Dimensions de l'emballage (L x l x h) 760 x 450 x
460 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)