

CORMAK - FM300 - Aspirateur à Copeaux 150 Litres - Débit 2530 m³/h - Puissance 1500 W

Capacité de dépression élevée avec 2580 mètres cubes / heure : un des plus puissants du marché dans sa catégorie !



Marque : CORMAK

Référence : FM300-CORMAK

Points de fidélité offerts : 500

Prix : 499.90€ TTC

Options disponibles :

Tension du moteur : 400V

Tuyau d'aspiration ø100mm : Sans option, 3M : avec tuyau d'aspiration Cormak réf. Fi1003mb (+ 45.00€ TTC), 6M : avec tuyau d'aspiration Cormak réf. Fi1006mb (+ 90.00€ TTC), 10M : avec tuyau d'aspiration Cormak réf. Fi10010mb (+ 105.00€ TTC)

Descriptif :

Aspirateur à copeaux pour machine à bois - FM300| **CORMAK**

L'aspirateur à poussières et sciures de bois FM300 est un aspirateur d'atelier polyvalent, qui conviendra aux besoins d'aspiration de la majorité des machines à bois du marché : scies à format d'atelier, scies à ruban d'atelier, dégauchisseuses-raboteuses avec largeur de passe située entre 260 et 310 mm.

Son raccord double permet de monter et d'utiliser en même temps 2 machines dessus ; monté sur socle à roulettes intégré, il est facilement déplçable là où vous en aurez besoin dans l'atelier.

Caractéristiques essentielles du FM300 Cormak : Capacité de réception des copeaux de 150 litres : convient à la majorité des besoins Rotor métallique de la turbine assure un fonctionnement silencieux Capacité de dépression élevée avec 2580 mètres cubes / heure : un des plus puissants du marché dans sa catégorie ! Installation rapide des sacs de filtration et de récupération par cerclage avec sangle de serrage 4 x roues à installer sous le châssis lui procurent une bonne mobilité Construction métallique robuste et stable Existe en tension 230 V ou 400 V Équipement livré avec l'aspiration : 1 x sac de filtration 1 x sac de récupération 150 litres Raccord en Y standard diamètre 100 mm Socle avec roulettes de déplacement

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur / Tension moteur

1500 W / 230 V ou 400 V Débit d'air 2530 m³ / heure Vitesse moteur 2850 tours / minute Volume du sac de réception 150 Litres Diamètre de la sortie d'aspiration principale 130 mm Diamètre des sorties d'aspiration du raccord en Y 100 mm Dimensions (L x l x h) 940 x 510 x 1960 mm Poids 56 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)