

CORMAK - MDC1500 Aspirateur à Copeaux Métalliques - 400V - 1500W / 1500 m³/h

La turbine latérale rend l'utilisation idéale pour la connexion à des machines où une grande quantité de copeaux est produite.



Marque : CORMAK

Référence : MDC1500

Points de fidélité offerts : 980

Prix : 979.90€ TTC

Descriptif :

Aspirateur à copeaux métalliques MDC1500 | CORMAK

Caractéristiques et avantages : Dispositif pour extraire les copeaux d'aluminium (pas la poussière d'aluminium), les copeaux d'acier et la poussière de meulage des machines et nettoyer le lieu de travail. Il est équipé d'un filtre à pollen et d'un bac (tiroir) pour verser le sous-produit. Remplacement simple et rapide de 2 cartouches filtrantes. Grand contenant pour copeaux et copeaux. Accès rapide au conteneur de collecte. Boîtier compact stable et MOBILE.

Données techniques :

Puissance moteur (Restituée / Absorbée) S1 100% : 1,5 kW / S6 40% : 2,1 kW Tension 400 V / 50 Hz
Diamètre sortie d'aspiration 2 x 100 mm Capacité d'extraction sans sac 2 200 m³ / h Capacité d'extraction avec sac 1 500 m³ / h Dimensions 850 x 670 x 765 mm Poids 72 kg

[Lien vers la fiche du produit](#)