

HOLZSTAR - ZAA 1351 - Extracteur Cyclone 2200 W - Débit 1325 m3/heure - 230 V

La ZAA 1351 est une aspiration à copeaux cyclonique en tension monophasée, avec bac de récupération de 118 litres et débit horaire de 1325 m3/heure, idéal pour une utilisation professionnelle.



Marque : HOLZSTAR

Référence : 5924134

Points de fidélité offerts : 1790

Prix : 1789.90€ TTC

Descriptif :

hr.delimiteur{overflow: visible;padding:0;border: none;border-top: 1px solid #c7c7c7;color: #c7c7c7;text-align: center; } hr.delimiteur:after {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #9d9d9d;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } hr.delimiteur:before {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #424242;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } Extracteur de copeaux Cyclone avec cartouche filtre - ZAA 1351 | HOLZSTAR

Le ZAA 1351 est un aspirateur cyclonique d'atelier idéal pour gagner en rendement et en sécurité de travail grâce à son système de séparation des copeaux lourds et des poussières fines.

Il conviendra donc parfaitement aux ateliers de menuiserie souhaitant travailler efficacement, ainsi qu'aux amateurs avertis possédant un atelier câblé en 230 V.

Caractéristiques et points forts de l'aspiration L'air est purifié en séparant la poussière dans le séparateur cyclonique et le filtre à cartouche intégré ; Le **filtre à cartouche** possède une capacité de filtration de 3,5 mètres carrés, facile à retirer pour nettoyage ou remplacement ; Le **nettoyage du filtre** s'effectue manuellement via une manivelle de décolmatage pour conserver une puissance d'aspiration constante et élevée ; Les copeaux les plus lourds sont stockés dans une cuve à roulettes et les particules et poussières moyennes récupérées dans un sac plastique de récupération sous la cartouche filtrante ; Le **hublot** situé sur la cuve métallique permet de vérifier le niveau de remplissage sans avoir à l'ouvrir ; Idéal pour une utilisation semi-professionnelle, dans les ateliers équipés en **tension monophasée** ; Son **débit horaire de 1325 m³/heure** est idéal pour un raccord sur des **dégauchisseuses-raboteuses de 260 mm** de largeur de passe, et de nombreuses autres machines à bois.

Équipement fourni avec la machine

1 x cartouche filtrante 340 x 800 mm ;

1 x buse d'entrée double ;

1 x tuyau flexible.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance de sortie

1600 W Puissance moteur 2200 W Tension 230 V Débit horaire 1325 m³ / heure Dépression maximum 2600 Pa Surface filtrante 3,5 m² Nettoyage du filtre Manuel Capacité de la cuve de réception 118 litres Diamètre des entrées d'aspiration 1 x 150 mm et 2 x 100 mm Dimensions de l'aspiration (L x l x h) 1145 x 654 x 1830 mm Niveau de pression acoustique 80 dB(A) Poids Net / Brut 82 Kg / 105 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)