

HOLZSTAR - ZAA 1353 - Extracteur Cyclonique à copeaux 2200 W - Débit 1325 m3/heure - 400 V

La ZAA 1353 est une aspiration à copeaux cyclonique en tension triphasée, avec bac de récupération de 118 litres et débit horaire de 1325 m3/heure, idéal pour une utilisation professionnelle.



Marque : HOLZSTAR

Référence : 5924135

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 1353 | HOLZSTAR

Le ZAA 1353 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 équipés en 400 V et souhaitant travailler efficacement.

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 triphasée** ; 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.

Présentation vidéo du ZAA 1353

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 400 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](#)