

CORMAK - FM 300SN - Turbine centrifuge à copeaux 400V - Débit 3900 m3/h - 2200 W

Turbine d'aspiration simple à copeaux et poussières de bois avec débit horaire important de 3900 m³/heure. Permet le raccord de 3 machines en simultané avec sa buse triple.



Marque : CORMAK Référence : FM300SN

Points de fidélité offerts : 400

Prix: 399.90€ TTC

Descriptif:

Turbine d'aspiration à copeaux - FM300SN | CORMAK

Caractéristiques essentielles du FM 300SN Cormak : Grand débit horaire de 3900 mètres cubes par heure, idéal pour le raccord sur machine à grande production de copeaux, comme une dégauchisseuse-raboteuse de 410 mm, plaqueuse de chant d'atelier, ponceuse d'atelier, scie à format etc. Équipé d'une sortie en 150 mm et d'une entrée triple en 100 mm pour le raccord sur plusieurs machines à bois. Puissance importante de 2200 W en tension triphasée. Encombrement réduit. Turbine avec pales en acier. **Attention** : la turbine est livrée sans tuyau d'aspiration. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance moteur / Tension moteur

 $2200~W\,/\,400~V$ Débit d'air 3900~m3 / heure Vitesse moteur 2850~tours / minute Diamètre des sorties 3~x~100~mm / 1~x~150~mm Poids 28~Kg

Lien vers la fiche du produit