

JET - DC-1100CK-T Système d'aspiration 400V 1,1kW (1,5CV) S1 1620 m³/H avec filtre 2μ

Collecteur de poussières à système Vortex



Marque : JET

Référence : DC-1100CK-T

Points de fidélité offerts : 1090

Prix : 1089.90€ TTC

Descriptif :

Collecteur de poussière DC-1100CK-T | JET

Caractéristiques et avantages de l'aspirateur : Vortex Cone améliore la séparation des copeaux et l'efficacité d'emballage du sac collecteur Elimine toute obstruction prématurée du filtre pour une performance constante Configuration sur un niveau pour un fonctionnement économique et silencieux La configuration de la vitesse d'air (CFM) résiste aux spécifications performantes Les moteurs totalement fermés, ventilés et lubrifiés en permanence ont un fonctionnement continu Comprend quatre roulettes pour une meilleure maniabilité et une portabilité totale Sac de collecte à raccordement rapide avec élastique pour une installation et un retrait rapide et facile Choix d'admissions de 1 × 150 mm ou 2 × 100 mm, correspondant à la plupart des machines Technologie Vortex Cone : Seuls l'air et les particules fines accèdent dans la zone du filtre. La concentration de poussières est ainsi réduite dans l'atelier. 98% des copeaux sont directement évacués vers le sac de récupération, ce qui permet d'éviter le colmatage du filtre. La capacité d'aspiration reste constante, le sac de récupération peut absorber plus de copeaux. Le DC-1100CK est livré avec : Cartouche de

filtrage Dispositif roulant Support de cône Cône Raccord en Y : 2x100 mm Sacs à copeaux (pack de 5 sacs)
Garantie : **Garantie de 2 ans, possibilité de 1 an supplémentaire en enregistrant la machine sur le site Promac.fr** Données techniques : Voltage : 400V ~3L/PE 50Hz Puissance : 1,1kW (1,5CV) S1 Raccord : ø150mm (2xø 100mm) Volume d'aspiration ø150 : 1620 m³/h Volume d'aspiration ø100 : 1150 m³/h Dépression : 1700Pa Volume sac à copeaux : 200L Dimensions de la machine (Lxlxh) : 940x510x1830mm Poids net : 71 kg Niveau de pression sonore (EN ISO 11202) : LpA 80 dB(A)

[Lien vers la fiche du produit](#)