

JET - DC-1900A Aspirateur à Copeaux 400 Litres - 400V

Le DC-1900A est un aspirateur triphasé à double réception et à système de filtration d'air, pour les ateliers nécessitant une puissance d'aspiration importante et le raccordement à plusieurs machines.



Marque : JET

Référence : DC_1900A

Points de fidélité offerts : 1596

Prix : 1595.90€ TTC

Options disponibles :

Sacs de récupération : Sans option, Lot de 5 sacs PVC 800x1100 réf. 709563 Jet (+ 25.00€ TTC), Lot de 10 sacs PVC 800x1100 réf. 709563 Jet (+ 49.00€ TTC)

Cartouche de filtration : Sans option, Cartouche filtre 2 μ JET DC-1100/1900A réf. 708739 (+ 365.00€ TTC)

Descriptif :

Aspirateur à copeaux DC-1900A | JET

L'aspirateur DC-1900A est une des machines les plus puissantes de la gamme d'aspirateurs à copeaux JET.

Avec sa puissance moteur, sa puissance d'aspiration et ses capacités de réception, il est parfaitement approprié pour une utilisation professionnelle au sein d'un atelier et pour des travaux d'importance et avec raccordement simultané de plusieurs machines à bois.

Équipé de cartouches filtrantes, il permet non seulement d'aspirer et de réceptionner la majorité des poussières, copeaux et résidus de bois, mais aussi de purifier l'air ambiant de l'atelier en le filtrant.

Avantages de l'aspirateur d'atelier : Puissance d'aspiration constante même en fonctionnement prolongé
Raccordement de machines à bois stationnaires ou mobiles Raccordement simultané de 2 machines Mobilité accrue avec le châssis à roulettes, ce qui permet de déplacer rapidement et sans effort l'ensemble de l'aspirateur

Présentation en vidéo :

Accessoires inclus avec l'aspirateur : 2 sacs de filtrage (DC-1900A) Dispositif roulant Raccord en Y 3 x 100 mm Sacs à copeaux (2 packs de 5 sacs) Garantie : **Garantie de 2 ans, possibilité de 1 an supplémentaire en enregistrant la machine sur le site Promac.fr**

Spécificités techniques

Puissance Moteur S1

2200 W - 3CV Tension 400 V / 50 Hz Dimensions totales de l'aspirateur (L x l x h) 1550 x 760 x 2440 mm
Puissance d'aspiration Ø200 / Ø100 2900 m³ / Heure - 1180 m³ / Heure Capacités des sacs 2 x 200 Litres
Nombre et diamètre des sorties d'aspiration Ø200mm (3xØ100mm) Pression maximum 1800 Pa Niveau de pression sonore 82 dB (A) Poids Brut / Net 95 / 86 Kg

[Lien vers la fiche du produit](#)