

Entreprise _____

Contact _____

Présentation produit

L'aspirateur humidités et poussières WDC 325L polyvalent et efficace, est conçu pour durer grâce à sa qualité. Offrant une large gamme d'applications, il est indispensable pour un nettoyage optimal d'un garage, véhicule, cave ou atelier.

Avec le WDC325L vous aspirez des déchets importants, graviers et poussières ainsi que les liquides avec la même machine. Celui-ci dispose d'une fonction souffleur, pratique pour atteindre des zones difficiles ou peaufiner le nettoyage de la zone de travail. L'appareil propose également un système de nettoyage semi-automatique du filtre pour une aspiration toujours optimale. Particulièrement maniable grâce à ses roulettes pivotantes à 360°, il dispose d'une grande performance de nettoyage, avec son filtre polyester lavable et son sac filtre en polaire, permettent une filtration à 99,9%. Pratique, il comprend également des rangements pour les accessoires.

Un travail simple et maîtrisé, avec un contrôle de vitesse variable avec démarrage progressif. Ce modèle permet l'utilisation d'outils électriques, l'aspiration se met en marche et se coupe automatiquement quand il est raccordé à un outil électrique, grâce au Auto ON/OFF.

Photo du produit

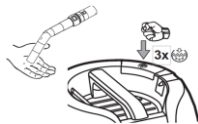


PNC	967 90 81 04
EAN	7 391 883 815 434
PRIX PUBLIC CONSEILLÉ TTC	275,00 €
Longueur de cordon électrique	5 m
Puissance / aspiration	210 mbar
Puissance / flux d'air	3600 l/min
Puissance / Watts	1200 W
Poids	8.4kg
Longueur flexible d'aspiration	3.5 m
Taille de la cuve / L	25L (liquide 16L)
Système de filtration	Filtre polyester lessivable avec efficacité de filtration : 99,9%
Roues stables et roulettes	Sac filtrant : Polaire
Poignée de levage de conteneur	Rotation à 360°
	Meilleure ergonomie
FUNCTIONNALITES	Nettoyage de filtre semi-automatique
	Fonction Souffleur
	Contrôle de vitesse variable avec démarrage progressif
	Adaptateur d'outil électrique
CERTIFICATION	Classe de poussière L
GARANTIE	2 ans

* basé sur un prix de 15,35 centimes d'Euros par Kw

Plus produit & Bénéfices utilisateurs

Nettoyage de filtre semi-automatique
 Système de nettoyage de filtre semi-automatique : permet un nettoyage simple et rapide de la cartouche de filtre en appuyant sur un bouton.



1. Bloquer l'entrée ou le tuyau pour créer un maximum de pression à l'intérieur du récipient
2. Nettoyer le filtre avec une impulsion d'air inversée en appuyant sur le bouton au-dessus de la tête du moteur

Filtre polyester
 Toutes les machines incluent en standard une cartouche filtrante lavable



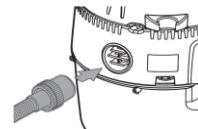
- Longue durée de vie et faible coût d'entretien
- Efficacité de filtration minimale de 99,9%
- Même filtre pour les applications humides et sèches

Sac filtrant en polaire
 Sac filtrant en polaire (1pcs) standard dans toutes les machines et se monte facilement sur l'entrée du tuyau à l'intérieur du conteneur.



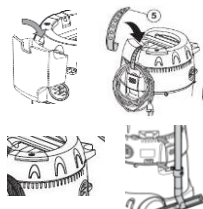
- Pour une filtration optimale et pour prolonger la durée de vie de la cartouche filtrante, il est recommandé d'utiliser la machine avec un sac filtrant.

Fonction souffleur
 En connectant un tuyau d'aspiration, la machine devient un souffleur.

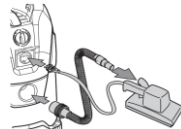


- Outils faciles à nettoyer ou espaces étroits où l'aspiration est impossible.
- Pour peaufiner le nettoyage, envoyer des déchets hors de la zone de travail.

Stockage des accessoires
 Pour le stockage du tuyau d'aspiration, du cordon d'alimentation, tuyau rigide et des buses

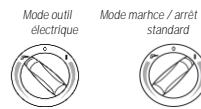


Prise de l'appareil & Interrupteur AutoOnOff
 Lorsque vous travaillez avec des outils électriques de perçage, de ponçage ou de coupe.



- Aucune rallonge nécessaire pour les outils électriques.
- La fonction de démarrage / d'arrêt automatique active la machine que lorsqu'un outil électrique connecté est utilisé
- L'extraction de la poussière garde l'air et l'environnement propres
- Le niveau sonore réduit garantit un meilleur environnement de travail.

Contrôle de vitesse variable avec démarrage progressif
 Contrôle continu de la puissance d'aspiration
 Fonctionne à la fois : en Mode marche / arrêt standard & en Mode automatique (Auto On/Off).



- L'aspiration peut être adaptée à l'outil utilisé.
- Niveau sonore réduit dans les cas où la pleine puissance n'est pas nécessaire.
- Le démarrage progressif réduit les pics de tension pendant lesquels le risque de fusibles grillés est réduit.

Poignée de levage de conteneur
 Pour rendre le levage et l'inclinaison du conteneur facile et pratique



- Vidange sûre et contrôlée du conteneur
- Ergonomie améliorée car le conteneur peut être soulevé séparément de la tête du moteur
- Le pare-chocs du conteneur intègre une poignée pour la position de la main lors de l'élimination.

Accessoires fournis

<p>Tuyau d'aspiration & poignée tubulaire avec régulation du vide</p> <p>Matériau de haute qualité : robustesse maximale. Régulation de l'aspiration : réduction temporaire et rapide de la puissance. WDC 220 = 2.5m ø32 mm WDC 325 = 3.5m ø32 mm</p>	<p> Tubes d'extension en aluminium</p> <p>Tubes légers et durables : pour de nombreuses manipulations sans déformations. 2x 500mm, ø35 mm</p>	<p>Buse universelle humidité et sec de 300 mm</p> <p>Buse polyvalente pour sol sec ou humides - La taille de la buse : la rend facile à utiliser dans les zones étroites. - Pas besoin de tassuler entre le mode tapis ou le mode normal.</p>	<p>Buse universelle de 115 mm</p> <p>Buse avec brosse Pour le nettoyage en douceur des tissus</p>	<p>Buse pour fentes 220mm</p> <p>Pour atteindre les zones difficiles d'accès : passer l'aspirateur sans effort dans les trous et les fissures</p>
--	---	--	---	--

Adaptateur d'outil



Adaptateur pour le raccordement du tuyau d'aspiration à l'outil électrique.
 Peut également être utilisé pour connecter les accessoires directement au tuyau sans la poignée.