

## ASPIRATEUR DE 65 L

- Air propre grâce à un degré de filtration de 5 microns
- Compact, léger et donc facile à transporter et à ranger
- Tuyau d'aspiration de 100 mm de diamètre livré avec 4 adaptateurs pour tous les outils électroportatifs
- Cuve robuste équipée d'une poignée
- Livré avec une cartouche filtrante et 4 filtres en papier
- Convient pour du MDF, bois massifs, panneaux de particules, etc.

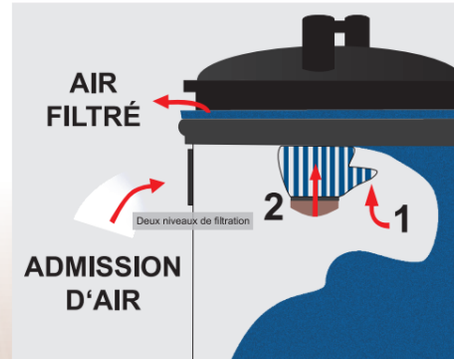


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	400 x 400 x 750 mm
Tuyau Ø	100 mm
Longueur du tuyau	2000 mm
Capacité d'aspiration	215 m³/h
Dépression maxi.	25 kPa
Surface filtrante	0,3 m²
Volume de la cuve	65 L
Moteur	220 - 240 V~ / 50/60 Hz
Puissance absorbée	1200 W

## DONNÉES LOGISTIQUES

Poids net / brut	6 / 8 kg
Dimensions de l'emballage	405 x 405 x 710 mm
Référence	5906306901
Gencod	4046664123132
Container de 20'	252 pièces
Container de 40'	522 pièces
Container de 40' HC	582 pièces



5 MICRON  
μ  
CAPACITÉ DE FILTRATION

Capacité d'aspiration 215 m³/h

INCLUS

4x



## EXEMPLES D'APPLICATIONS

CONVIENT POUR

Scies à ruban



Scies circulaires



Ponçuses



Dégauchisseuses-raboteuses



Toupies



Et bien d'autres possibilités d'utilisation



Comparativement à d'autres aspirateurs, le DC100 offre 30% de volume de cuve en plus.

produits équivalents



30 %  
de volume de cuve  
en plus

DC100



## DÉTAILS PRODUIT

Stable - Robuste  
Construction métallique



Set de 4 adaptateurs



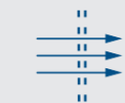
Design compact



Longueur du tuyau  
2000 mm



Capacité d'aspiration  
215 m³/h



Dépression 25 kPa

25  
kPa

Cuve de 65 L



Surface filtrante

0,3 m²

Le set d'adaptateurs permet le raccordement à différentes machines portatives et stationnaires



Avec ses dimensions compactes de 400x400x750 mm, le DC100 trouve sa place partout

