

Aspirateur à poussière dryCAT 150. Aspirateur industriel à sec avec décolmatage manuel du filtre. Pour une utilisation en continue.



- Pour une utilisation continue en milieu industriel
- Idéal pour l'aspiration de poussières, poussières fines et particules microscopiques
- Filtres HEPA avec une efficacité de filtration de 99,995% qui capturent toutes les particules même les plus petites 0,3 microns
- Facile à manoeuvrer sur toutes les surfaces grâce au châssis robuste à grandes roues (dont 2 freinées à l'avant)
- Châssis à roulettes fixes non marquantes à l'arrière et à roulettes pivotantes avec frein d'immobilisation à l'avant
- Nettoyage manuel du filtre par levier directement sur la cuve
- Efficacité de filtration grâce à un filtre à poches de classe L avec une grande surface de filtration (12.000 cm²) et préfiltre
- Moteur avec enroulement en cuivre et protection du moteur
- Moteur d'aspiration avec filtre anti-bruit pour garantir un fonctionnement faible en bruit
- Vidange aisée de la cuve mobile et amovible
- Equipés d'un puissant moteur à turbine construit selon le principe particulier des canaux latéraux : l'air aspiré est forcé de suivre un chemin en spirale. Permet une utilisation en continue



- Vidange aisée de la cuve sans enlever la tête d'aspiration

Fig. : dryCAT 150

Accessoires de série :

- Filtre à poches de classe L
- Préfiltre Polycarboné
- Kit filtre classe L
- Pré-filtre en polycarboné

Modèle	dryCAT 150
Code article	700 2375
Spécifications techniques	
Type d'aspirateur	Poussières
Débit d'air	3650 l/min.
Surface du filtre	12000 cm ²
Volume de la cuve	50 l
Matériau de la cuve	Acier
Diamètre du flexible	60 mm
Niveau de pression acoustique	74 dB(A)
Longueur de câble	8,5 m
Dépression	175 mbar
Puissance	1,5 kW
Alimentation électrique	230 V ~ 50 Hz
Dimensions (L x l x h)	660x600x1600 mm
Poids net (brut)	62 kg (75 kg)

Jeu de tuyaux et de buses standard



Modèle	Standard
Code Art.	701 0343

Jeu de tuyaux et de buses antistatique



Modèle	Antistatique
Code Art.	701 0344

Accessoires	Code Art.
Kit de tuyaux et de buses Ø 38 - 60 mm	701 3718
Filtre en étoile de classe M pour dryCAT 150	701 3717
Polyester-Filter-Kit HEPA H13	701 3716
Kit de filtration HEPA H13 pour dryCAT 150	701 3715
Kit de tuyaux & buses antistatiques	701 3613
Préfiltre polycarbonate	701 3601
Filtre à poches de classe L	701 3600