

Caractéristiques



HEPA - inclus



Haute efficacité



Cuve détachable



Récupération des
poussières



2 moteurs



- Filtre HEPA inclus - Efficacité de 99.995% sur des particules aussi petites que 0.3 micron. Testé selon IEST-RP-CC001 Classé H14 selon la méthode MPPS de la norme EN 1822. Tous nos aspirateurs HEPA sont testés par aérosol avant de quitter notre usine.
- Pour l'entretien général
- Moteurs Heavy Duty Dual Bypass/Dual Speed. 2000 W (2400 max.)
- Système de secoueur manuel de filtre (MFS).
- Pour la récupération des poussières seulement
- Structure et cuve de récupération en acier inoxydable Type 430.
- Cuve de récupération détachable (DT) pour un retraitement aisé des poussières récupérées
- Muni d'un Chariot 4-Roues et d'un Panier-Outils (avec Roues Conductrices)

Specifications

4D-25L (DT) MFS HEPA	111415B
Model Name	4D-25L (DT) MFS HEPA
Type (tête motrice)	Électrique
Tension	240 V
Fréquence	50 Hz
Phase	Unique
Puissance électrique	2100 W
Puissance	2.1 kW
Ampérage	10 amps.
Flux d'air	340 m ³ /h
Dépression	2290 mm H ₂ O
Niveau sonore	78 dB(A)
Type de la prise d'alimentation	Non inclus
Entrée d'air (diam.)	50 mm
Type de chariot	Cuve détachable
Nettoyage du filtre	Secoueur manuel du filtre
Récup. des poussières - Cuve	24.6 L
Longueur	58 cm
Largeur	53 cm
Poids	34 kg.
Hauteur	100 cm
Longueur du Câble	10.6 m

Veuillez noter que les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

N'utilisez que des outils et des accessoires recommandés



25L Detachable Tank



HEPA Filter - Included



Clear Polyliner Recovery Bags - Optional



Ø1.5" (Ø38mm) Static Dissipative Tools and Accessories - Optional