



Répond aux exigences de l'UE en matière de sécurité, de santé et de protection de l'environnement

Caractéristiques



Trois Moteurs



HEPA - inclus



Haute efficacité de filtration



Récupération des poussières



Cuve détachable



Acier inoxydable 304



Accessoires antistatiques - inclus



- Conformément à la réglementation NFPA 652 paragraphe 8.4.2.2.1.7 et à la réglementation NFPA 654 paragraphe 8.4.3.7 (1) à (7)
- 3 moteurs - peuvent être utilisés individuellement ou simultanément
- Filtre principal en forme d'étoile
- Système de secoueur manuel de filtre (MFS)
- Filtre HEPA inclus d'une 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 les aspirateurs HEPA sont soumis à une épreuve d'étanchéité avant de quitter l'usine
- Filter chamber and recovery tank made of stainless steel Type 304
- Cuve de récupération détachable facilitant l'élimination des matériaux récupérés
- Indicateur de pression et témoin lumineux de colmatage du filtre
- Comprend un ensemble d'outils complet antistatiques

Specifications

TV-201 (DT) MFS HEPA ORDLOC-652	111887B-652
Model Name	TV-201 (DT) MFS HEPA ORDLOC-652
Type (tête motrice)	Électrique
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Phase	Unique
Puissance électrique	3600 W
Puissance	kW
Ampérage	15.8 A
Flux d'air	630 m ³ /h
Dépression	2790 mm H ₂ O
Niveau sonore	76 dB(A)
Type de prise d'alimentation	Non inclus
Suction Inlet Port	70 mm
Type de chariot	Cuve détachable
Nettoyage du filtre	Secoueur manuel du filtre
Type de filtre	Filtre de type étoile + HEPA
Surface de filtration	19 500 cm ² + 8 340 cm ²
Récupération des poussières cuve	40 L
Longueur	74 cm
Largeur	64 cm
Hauteur	112 cm
Poids (aspirateur uniquement)	55.5 kg.
Longueur du câble	9 m

Veuillez noter que les spécifications peuvent être modifiées sans préavis



N'utilisez que des outils et des accessoires recommandés



Side Mounted Manual Filter Shaker



Tangential Suction Inlet, 70 mm, Aluminum



HEPA Filter Cartridge - Included



Conductive Star Shaped Filter with Cage for ORDLOC 652 - Included



Optional Front Mount Floor Tool



Detachable Recovery Tank for easy emptying



Ø2" (Ø50 mm) Static Conductive Tool Kit - Included



Independent Control for each motor. Pressure Gage and Filter Blockage Indicator