

Haut niveau de filtration avec système de décolmatage du filtre intégré

Cuve décrochable avec utilisation possible de sacs jetables

Très compact et silencieux

Kit accessoires d50 inclus



		MTL 3533	MTL 3534	MTL 3535
<b>Tension</b>	V	400 - 50 3~	400 - 50 3~	400 - 50 3~
<b>Puissance</b>	kW	2,2	3	4
<b>Protection moteur</b>	iP	55	55	55
<b>Dépression max</b>	mmH <sup>2</sup> O	3000	3000	3200
<b>Débit max</b>	m <sup>3</sup> /h	300	350	450
<b>Entrée d'air</b>	mm	80	80	80
<b>Capacité</b>	lt	45	45	45
<b>Niveau sonore (EN ISO 3744)</b>	dB (A)	69	69	69
<b>Dimensions</b>	cm	100x55x125h	100x55x125h	100x55x125h
<b>Poids</b>	kg	80	85	90

**Filtre primaire : Filtre à poches**

Surface, diamètre du filtre	cm <sup>2</sup> -mm	20 000 - 420	20 000 - 420	20 000 - 420
Classe filtrante (IEC 60335-2-69)		Polyester - L	Polyester - L	Polyester - L
Charge sur filtre	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h	150	175	225
Système de décolmatage		Manuel	Manuel	Manuel

**Option : Filtre absolu H/HEPA**

Surface filtrante	cm <sup>2</sup>	28 000	28 000	28 000
Classe de filtration (EN 1822-5)		Filtre H14 efficacité 99.995% pour particules de 0,18 µm		



### Triphasé Poussières



Livré avec son kit accessoires standard

#### APPLICATIONS



Electrotechnique



Industrie  
pharmaceutique



Emballage



Textile



Turbine à canal latéral  
Puissante et silencieuse



Filtere à poches catégorie L  
Surface filtrante 20 000 cm<sup>2</sup>



Construction industrielle en  
acier peint epoxy  
Construction complète en INOX en option

#### Points forts :

- ✚ **Compact et mobile**
- ✚ **Niveau sonore faible**
- ✚ **Moteur triphasé adapté à une utilisation en continue**
- ✚ **Système de nettoyage de filtre intégré** : un nettoyage efficace du filtre garantit une longue durée de vie du filtre et un niveau constant des performances d'aspiration
- ✚ **Unité de récolte** : les matières aspirées se déposent dans le bac collecteur décrochant, d'une capacité de 45 litres, avec possibilité d'ensachage directement dans des sacs jetables.



Cuve décrochant avec utilisation possible de sac jetables

Roues de qualité industrielles