



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

Filtre primaire : Filtre à poches

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Surface, diamètre du filtre | cm ² -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 ³ /m ² /h | 150 | 175 | 225 |
| Système de décolmatage | | Manuel | Manuel | Manuel |

Option : Filtre absolu H/HEPA

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



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 cm²

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.

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



Cuve décrochant avec utilisation
possible de sac jetables

Roues de qualité industrielles