

GM 80P LC

La robustesse et la puissance le poids en moins



Le Nilfisk GM 80P LC est léger avec d'une performance inégalée



Fixé sur un chariot en acier avec des roues en caoutchouc, le GM80P LC est très maniable. Il est idéal pour les lignes de production, l'industrie chimique/pharmaceutique, les hôpitaux et les bureaux.

Avec sa cuve en aluminium «poli» cet aspirateur est quasiment indestructible et donc particulièrement adapté pour les opérations de nettoyage difficiles et intenses.

Pour les applications spéciales, choisissez entre deux types de filtration : Nilfisk HEPA H13 ou Nilfisk ULPA, pour la protection de l'environnement immédiat.

- Filtre principal tendu de 2 100 cm² en polyester ou en coton pour un débit d'air et une aspiration homogène, même après une utilisation prolongée
- Filtres de refoulement HEPA/ULPA disponible en option
- Ensachage polyester favorisant l'aspiration de tous les déchets
- Cuve en aluminium quasiment indestructible
- Léger et portable, conçu pour des années de nettoyage en profondeur
- Disponible avec la certification de classe L
- Filtre, en option, en PTFE (anti-adhésif) et Nomex (résistant à la chaleur)

Caractéristiques techniques

| Description | Unité | GM 80P LC |
|-----------------------------|--------|-------------|
| Tension | V | 230 |
| Fréquence | Hz | 50/60 |
| Indice/Classe de protection | IP | IP20 |
| Diamètre entrée de cuve | mm | 38 |
| Puissance nominale | W | 1 200 |
| Niveau sonore | dB(A) | 66 |
| Pression sonore | dB(A) | 75 |
| Débit d'air | l/sec. | 38 |
| Dépression | kPa | 27 |
| Puissance aéraulique | W | 270 |
| Capacité de la cuve | l | 12,25 |
| Capacité utile d'ensachage | l | 6,25 |
| Longueur du câble | m | 10 |
| Dimensions (L x l x h) | cm | 390x300x410 |
| Poids | kg | 8 |

Ces spécifications et caractéristiques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.



Roues avec bandage caoutchouc



Sac poussière synthétique



Filtre principal PE polyester ou coton tendu