

Aspirateur Industriel Monophasé KM1



Aspirateurs industriels puissants, silencieux et robustes :

équipés d'une unité d'aspiration insonorisée, auto-refroidies à haute puissance ("by-pass"). Le KM1 est un outils idéal pour l'aspiration de déchets légers y compris colmatant. Doté d'un vacuomètre et d'un indicateur lumineux pour surveiller l'efficacité de la filtration sur le panneau de contrôle.

Haute efficacité de filtration :

un filtre étoile hygiénique avec une grande surface garantit une efficacité d'aspiration maximale pendant de longues périodes lors de la collecte de poussières très fines. Forme d'étoile de classe « L »

Utilisation pratique :

équipés d'un châssis robuste, de roues de grand diamètre et d'un bac de collecte sur roulettes. Bac de grande capacité 25 litres avec un système de déverrouillage rapide et facile garantissant une vidange aisée.

Compact, très stable et facile à manipuler.

Polyvalent :

adapté pour aspirer de la poussière fine, des copeaux, du liquide de coupe/huile et des résidus d'eau.

Design:

équilibré et élégant, système innovant de levier et verrouillage du bac.

Machine multifonction adaptée à des centaines d'applications dans tout type d'industrie.

Existe également en inox avec marquage ATEX, disponible sur demande



| Caractéristiques Techniques | KM1 | |
|---|-----------------------------|------------------|
| Référence | KE-KM1.120 | |
| Puissance | kW - HP | 1 / 1,34 |
| Tension | V/Hz | 230 / 50 |
| Longueur câble électrique | m | 9 |
| Marquage ATEX | Non | |
| Protection électrique / Classe d'isolation / Classe énergetique | IP 55 (F) IE1 | |
| Dépression maximum | mm/H20 | 2100 |
| Débit d'air maximum | l/mn // m3/h | 2750 / 165 |
| Niveau sonore | dB(A) | 61 |
| Capacité bac de réception | l | 25 |
| Diamètre roues bac de réception | mm | 50 |
| Diamètres roues chassis (2 avants) & (2 arrières) | mm | 50 / 100 |
| Dimensions (L x l x H) | mm | 515 x 529 x 1033 |
| Poids | kg | 26 |
| Surface filtre primaire | cm ² | 7000 |
| Diamètre filtre primaire | mm | 360 |
| Classe de filtration | L / Polyester | |
| Type de colmatage | Secouage manuel ergonomique | |