

## 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 <sup>2</sup>	7000
Diamètre filtre primaire	mm	360
Classe de filtration	L / Polyester	
Type de colmatage	Secouage manuel ergonomique	