

ASPIRATEURS INDUSTRIELS

SKY 2000/2500 - Filtres à brouillard d'huile - ASPIRATEURS HUILE ET COPEAUX



MÉCANIQUE



OEM CONSTRUCTEURS DE MACHINES



- ✓ Compact, puissant et léger.
- ✓ Faible consommation électrique
- ✓ Maintenance simple et rapide.

- ✓ Facilité d'installation sur machine.
- ✓ Système de remplacement de filtre facile et rapide.



UNITÉ ASPIRANTE

Tension	V - Hz	400 - 50
Puissance	kW	0,75 - 1,1
Débit d'air maximum	m ³ /h	2000 - 2500
Ø Diamètre embouchure	mm	200
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	65



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre		Multilayer
Surface - Diamètre	cm ² -mm	4.100 - 370



VOLUME

Dimensions	cm	59 x 59h
Poids	kg	46 - 50



UNITÉ ASPIRANTE

L'aspirateur est une turbine basse puissance et basse consommation avec un grand débit d'air.



UNITÉ DE FILTRATION

Filtration efficace: filtre Multilayer (de série) ou cartouche pour grande superficie filtrante avec pré-filtre coalescente.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Les huiles et les émulsions aspirées et filtrées s'épaississent sur la paroi de l'aspirateur en permettant leur récupération par le tube de drainage.



OPTIONELS

- ✓ Kit d'installation avec rehausseur.
- ✓ Kit d'installation avec rehausseur réglable.
- ✓ Kit de montage mural.
- ✓ Plaque à colonne réglable de 1,5 à 2,5 mt pour fixation au sol.
- ✓ Kit de pré-filtre cyclonique.
- ✓ Kit post filtre HEPA H13 efficacité 99,95%