

MASTER MS450/S

ASPIRATEUR INDUSTRIEL MONOPHASÉ LIQUIDES , POUSSIÈRES, ET SOLIDES



Modèle		M/450/S
Tension	Volt	230/50
Puissance	KW	3,6
	HP	4,6
Dépression	mm H ₂ O	2300
Débit d'air	M ³ /h	600
Type de filtre	Etoile	Polyester
Surface de filtration filtre standard	Cm ²	20.000
Catégorie de filtration	Cat/	L
	Micron	3
Charge spécifique sur le filtre	M ³ /m ² /h	300
Capacité	L	60
Orifice d'aspiration	Ø	80
Niveau sonore	Db(A)	76
Dimensions	Cm	50 x 60
Hauteur	Cm	150
Poids	Kg	70

DESCRIPTION

- L'aspirateur est doté de trois moteurs monophasés by-pass, avec interrupteur thermique et système de refroidissement par double ventilation.
- Le système d'aspiration permet d'aspirer en même temps poussières, liquides et solides (par exemple, copeaux de métal et huile, farines, pierres, terre, eau, émulsions etc.), sans aucun besoin de changer ou enlever le filtre.
- Le filtre est en polyester à poches, avec une surface filtrante de 20.000 cm² et une efficacité de 3 microns, qui assure un standard élevé de filtration.
- Un système de secouage manuel permet de nettoyer constamment le filtre, prolongeant ainsi la durée de vie du filtre et maintenant un haut niveau des performances d'aspiration.
- Le bac de récolte d'une capacité de 60 litres, est monté sur roues et doté d'un système pratique de décrochage rapide.
- La structure est en acier robuste, peint avec poudres époxy. La machine est montée sur 4 roues en polyuréthane avec roulements à bille, dont 2 pivotantes et 1 dotée de frein.

OPTIONS

- Cyclone déflecteur
- Bac et chambre de filtration en acier inox AISI 304
- Filtres spécifiques pour poussières fines, très chaudes ou antistatiques ; filtre absolu pour poussières très fines ou toxiques (99,999 efficacité de rétention DOP sur 0,3 microns)
- Tube et suceur pour l'aspiration au sol
- Tamis de filtration huile/copeaux et vanne de vidange.