

M 450 WD

	Unités	Valeurs
Unité aspirante	Type	Centrifuge à By pass
Alimentation	Volt	230
	Hz	50
Puissance	kW	3 moteurs - 3 450 W
Débit d'air maxi	m ³ /h	540
Dépression maxi	mmCE	2 500
Type de filtre		Filtre poche
Surface du filtre	m ²	0,8 m ²
Catégorie de filtration	Cat L	99,97 % 3 micron
Taux d'usage du filtre	m ³ /h/m ²	180
Capacité bac	litres	120
Orifice d'aspiration	mm	80
Niveau sonore	dB(A) à 1 m	76
Dimensions	mm	500 x 600
Hauteur	mm	1350
Poids	kG	65



UNITE DE D'ASPIRATION

L'aspirateur est doté d'une tête d'aspiration équipée de 3 moteurs monophasés 230 V. Puissante et efficace, cette motorisation permet de travailler dans de très bonnes conditions.

Possibilité de mettre en route : 1, 2 ou 3 moteurs en fonction du besoin.

UNITE DE FILTRATION

Le filtre est en polyester antistatique catégorie L, avec une surface filtrante de 8 000 cm² et une efficacité de 3 micron, qui assure un standard élevé de filtration. Un indicateur de dépression contrôle constamment le niveau de dépression, et signale l'éventuel engorgement du filtre.

UNITE DE RECOLTE

Le matériel aspiré se dépose dans le bac collecteur sur chariot, d'une capacité de 120 litres. Le bac est en acier peint monté sur 4 roues.

Existe en construction inox.



Tête d'aspiration électrique monophasée

Filtre en fibre

Flotteur de sécurité aspiration liquide

Filtre poche polyester