

M 450 OIL

	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 étoile polyester
Surface du filtre	m ²	0.8 m ²
Capacité bac	litres	100
Orifice d'aspiration	mm	50
Niveau sonore	dB(A) à 1 m	76
Dimensions	mm	580 x 600
Hauteur	mm	1 100
Poids	kG	48



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 bonne conditions.
Possibilité de mettre en route : 1, 2 ou 3 moteurs en fonction du besoin.
un indicateur de vide permet de signaler les éventuels engorgements ou blocage du système d'aspiration.

UNITE DE FILTRATION

Les copeaux et le liquide aspirés tombent dans un tamis acier. le liquide traverse le tamis et vient se stocker dans le bas du bac. Le bac peut être décroché de l'aspirateur afin d'accéder au tamis (extractible) et vider les liquides par la vanne en fond de cuve. Le tamis standard est de 40 litres, il existe une version 80 litres en option.
le bac est équipé de 4 roues D. 50 mm qui facilite son déplacement.



Filtre protection tête motrice

Flotteur de sécurité aspiration liquide

Tamis récupération copeaux

Vanne vidange huile de coupe