

DESHUILEUR YD15CS**SEPARATEUR****SYSTEME D'ASPIRATION****DESHUILEUR EN FONCTIONNEMENT**

avant écrémage

écrémage

huile et liquide séparés

huile récupérée

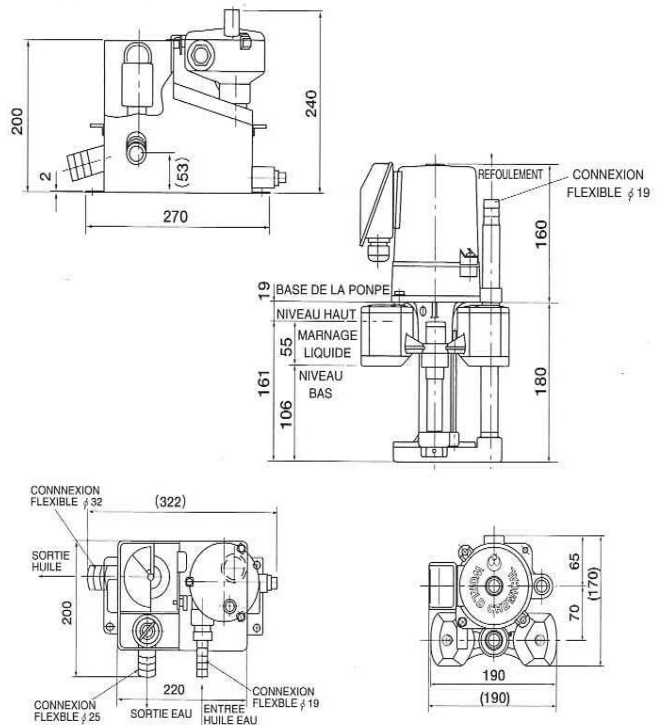
DESHUILEUR YD15CS

FICHE TECHNIQUE

Caractéristiques COOLANT SAVER® YD-15CS pour machines outils

Caractéristiques	Type	YD-15CS-SE
	Capacité de récupération d'huile	Max :150 litres/heure (2 ,5 l/mn)
	Température du liquide	Jusqu'à 40°C maximum
Partie Ecrémeur et Pompe	Type d'écrémeur	Bouche d'entrée flottante/Pompe-écrémeur intégrés
	Matériaux	FC/PP/INOX/S S
	Bouche d'entrée	Règler sa profondeur à 4 mn sous la surface d'huile (réglage manuel)
	Marnage Max du Liquide	55 mm
	Hauteur de la pompe à partir du haut de la cuve	180 mm
	Espace requis	250 mm x 188 mm
	Type de pompe	Pompe à vis sans étanchéité
	Performances	2.4 lit/mn (50Hz). Hauteur de refoulement 0.9 m
	Moteur	Monophasé 240v/4P 60W
	Matériaux	Volute
Roue		Bronze
Joint d'arbre		Conception sans joint d'étanchéité
Coussinet		Conception sans joint d'étanchéité
Arbre		S45C
Partie Séparateur	Type de séparateur	Séparateur à cloisons utilisant les différences de densité
	Matériaux	Inox
	Evacuation de l'huile	Surverse automatique à la partie supérieure du séparateur
	Dimensions (LxPxH)	322 x 200 x 240 mm moteur du racleur non compris
	Option	Racleur 24V 4W , 2 m de câble
Accessoires Fournis	Flexibles PVC Armés ø19mm x 1m ø38mm x 1m ø32mm x 0.5 m	

ENCOMBREMENT



départ: 1 995,00.-€

