



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Unité mobile de vidange	12	32	32	90	19,5	8253

1	Pompe centrifuge à anneau liquide auto-amorçante 230 V, 50Hz, 350W, IP55
2	Vacuomètre de contrôle de fin de vidange
3	Câble d'alimentation avec fiche murale
4	Chariot mobile avec traitement anti-corrosion
5	Roulettes fixes diamètre 125 mm avec bandage caoutchouc
6	Bidon de récupération en polyéthylène
7	Flexible d'aspiration avec raccord rapide (lg 2 m / DN 14)
8	- 2 sondes semi-rigides lg 800 mm (Ø6 et Ø8) - 2 sondes rigides lg 650 mm (Ø8 et Ø9)
9	Porte sonde amovible avec collecteur anti-goutte

BIDON	
Matériaux employés	Polyéthylène
Épaisseur parois	1 à 2 mm
Produits admissibles	Huiles moteur et huiles boîtes de vitesse
Densité liquide maxi admissible	1 kg / dm ³
Plage de température d'utilisation	Entre -20° C et +60° C
Paroi anti-roulis	Non
POMPE	
Produits admissibles	Huiles, lubrifiants
Débit	2 à 10 l/min
Viscosité maxi	SAE140 (2 000 cSt)
Pression maxi	NC
Hauteur d'aspi maxi	3m
Tension	230 V
Intensité	2A
Puissance	350W
Vitesse de rotation maxi	2 800 tr/min
Indice de protection	IP55
Temps de cycle maxi	NC
Capacité fusible	NA
Matériaux employés	Corps de pompe en fonte
Plage de température d'utilisation	Air ambiant entre -10° C et +40° C, huile entre +50° C et +60° C
Raccord entrée sortie	1/2"
Raccordement électrique	2 m de câble d'alimentation et fiche murale
Flexible de refoulement	longueur 1 m en DN14
Flexible d'aspiration	longueur 2 m en DN14
Crépine	Non
Pistolet	Non
Compteur	Vacuomètre
UNITÉ MOBILE	
Vanne coupe circuit	Oui
Manipulable en charge	Oui
Gerbable	Non
Transportable	Non
Stockage	Oui