



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Cuve DT-Mobil PRO PE 440 Nourrice (raccord rapide 1")	440	125	87	107	196	11113

1	Conteneur externe en acier laqué épaisseur 3 mm
2	Anneau de levage en acier galvanisé
3	Passage de fourches bilatéral en acier galvanisé
4	Rétention 110 %
5	Capot verrouillable, monté sur 2 vérins à gaz
6	Réservoir intérieur en PE avec paroi anti-roulis
7	Bouchon de remplissage avec soupape de surpression et d'aération
8	Flexible d'alimentation DN 19 avec raccord rapide 1"
9	Jauge de niveau
10	Témoin de fuite optique

Conforme pour le transport selon les prescriptions ADR 1.1.3.1 c

RÉSERVOIR	
Matériaux employés	Acier pour l'enveloppe extérieur, PE pour le réservoir intérieur
Épaisseur parois	4 mm en moyenne
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul
Densité liquide maxi admissible	1 kg/dm ³
Plage de température d'utilisation	-20° C à +40° C
Paroi anti-roulis	Oui
Charge/densité maximum	1 kg/dm ³
RACCORD	
Matériaux employés	Raccord rapide en laiton
Raccord entrée sortie	Raccords rapides 1"
Flexible d'aspiration	Flexible DN 19
Clapet anti retour	Non
Crépine	Oui
ENSEMBLE	
Vanne coupe circuit	Non
Manipulable en charge	Oui (grutable et levable par chariot élévateur)
Gerbable	Oui à vide
Transportable	Oui
Stockage	Stockage sur rétention