



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	Empilable jusqu'à deux pièces pleines
7	Réservoir intérieur en PE avec paroi anti-roulis
8	Réserve rangement outils
9	1 kit pour le raccordement groupe électrogène avec 2 flexibles (A/R) munis de raccords rapides 3/8"
10	Couvercle d'inspection avec évent/soupape de surpression intégré
11	Bouchon de remplissage 2"
12	Piquage 1" pour jauge de niveau en option (livré obturé)

Homologué ADR, notez que l'homologation du réservoir intérieur en PE est limitée à 5 ans. Au-delà, il faut remplacer le réservoir interne. Homologation ADR

Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
		a	b	c		
Cuve DT-Mobil PRO PE ADR 980 Générateur (2 raccords rapides 3/8" - 1 aller et 1 retour)	980	130	115	130	325	10785

RÉSERVOIR	
Matériaux employés	Acier pour l'enveloppe extérieure, PE pour le réservoir intérieur
Épaisseur parois	3 mm et 8 mm
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul
Paroi anti-roulis	Oui
RACCORDS	
Flexible de refoulement	1 paire de flexibles DN8 armés, longueur 50 cm, avec raccords rapides 3/8"
Flexible d'aspiration	Flexible 13x2
Crépine	Non
ENSEMBLE	
Vanne coupe circuit	Oui
Gerbable	Oui jusqu'à deux niveaux cuves pleines
Transportable	Oui
Stockage	Oui