

DT-MOBIL PRO PE ADR 980 – STANDARD

HOMOLOGUÉ
ADR
8 ANS

POMPE
2 ans
GARANTIE

CUVE
8 ans
GARANTIE



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	l	h		
DT-Mobil PRO PE ADR 980, Standard, BiPump 12 V	136	115	130	365	10787
DT-Mobil PRO PE ADR 980, Standard, Cematic Duo 24/12 V	136	115	130	365	10797
DT-Mobil PRO PE ADR 980, Standard, Cematic 72 230 V	136	115	130	365	10807

1	Cuve double paroi homologuée ADR, capacité 980 litres, rétention 110 %
2	Conteneur externe en acier laqué épaisseur 3 mm
3	Réservoir intérieur en PE avec paroi anti-roulis
4	Capot verrouillable, monté sur 2 vérins à gaz
5	Anneau de levage en acier galvanisé
6	Passage de fourches bilatéral en acier galvanisé
7	Flexible de refoulement gasoil DN 25, longueur 4 mètres
8	Couvercle d'inspection avec évent/soupape de surpression intégré
9	Vanne coupe-circuit
10	Pompe gasoil selon choix - BiPump 12 V - débit 80 l/min - Cematic Duo 24/12 V - débit 70/35 l/min - Cematic 72 230 V - débit 72 l/min
11	Support pistolet gasoil avec collecteur anti-gouttes
12	Pistolet automatique gasoil avec raccord tournant
13	Bouchon de remplissage 2"
14	Jauge de niveau à cadran, lecture verticale

DT-Mobil PRO PE ADR 980 STANDARD - RESERVOIR			
Matériaux employés	Acier pour l'enveloppe extérieure, PE pour le réservoir intérieur		
Epaisseur matière	3 mm pour l'enveloppe extérieure et 8 mm pour le réservoir intérieur		
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul, HVO, XTL		
Plage de température d'utilisation	-10 °C à +40 °C		
Cloison anti-vague	Oui		
POMPE GASOIL AU CHOIX			
	BiPump 12 V	Cematic Duo 24/12 V	Cematic 72 230 V
Matériaux employés	Acier, fonte, aluminium, résine acétale		
Produits admissibles	Gasoil, GNR, Fioul, HVO, XTL		
Débit	80 l/min	70/35 l/min	72 l/min
Viscosité maxi	5,35 cSt		
Pression maxi	1,7 bar	2/2,6 bar	2,9 bar
Hauteur d'aspi maxi	4 mètres		
Tension	12 V	24/12 V	230 V
Intensité	44 A	16/25 A	4,2 A
Puissance	500 W	150/420 W	500 W
Vitesse de rotation maxi	2 200 tr/min	3 600/1 800 tr/min	2 900 tr/min
Indice de protection	IP 55		
Niveau sonore	Inférieur à 70 dB		
Temps de cycle maxi	30 minutes		
Capacité fusible	NC	NC	NA
Plage de température d'utilisation	-20 °C à +60°C		
Raccord entrée sortie	F 1"		
Raccordement électrique	4 m avec pinces croco	4 m avec pinces croco	2 m avec fiche murale
Flexible de refoulement	4 mètres DN 25		
Flexible d'aspiration	Flexible DN 25		
Crépine	Oui		
Clapet anti-retour	Non		
Compteur	En option au pistolet		
Pistolet	Automatique		
ENSEMBLE			
Vanne coupe-circuit	Oui		
Manipulable en charge	Oui		
Gerbable	Oui jusqu'à deux niveaux cuves pleines		
Transportable	Oui		
Stockage	Oui, à l'extérieur comme à l'intérieur		