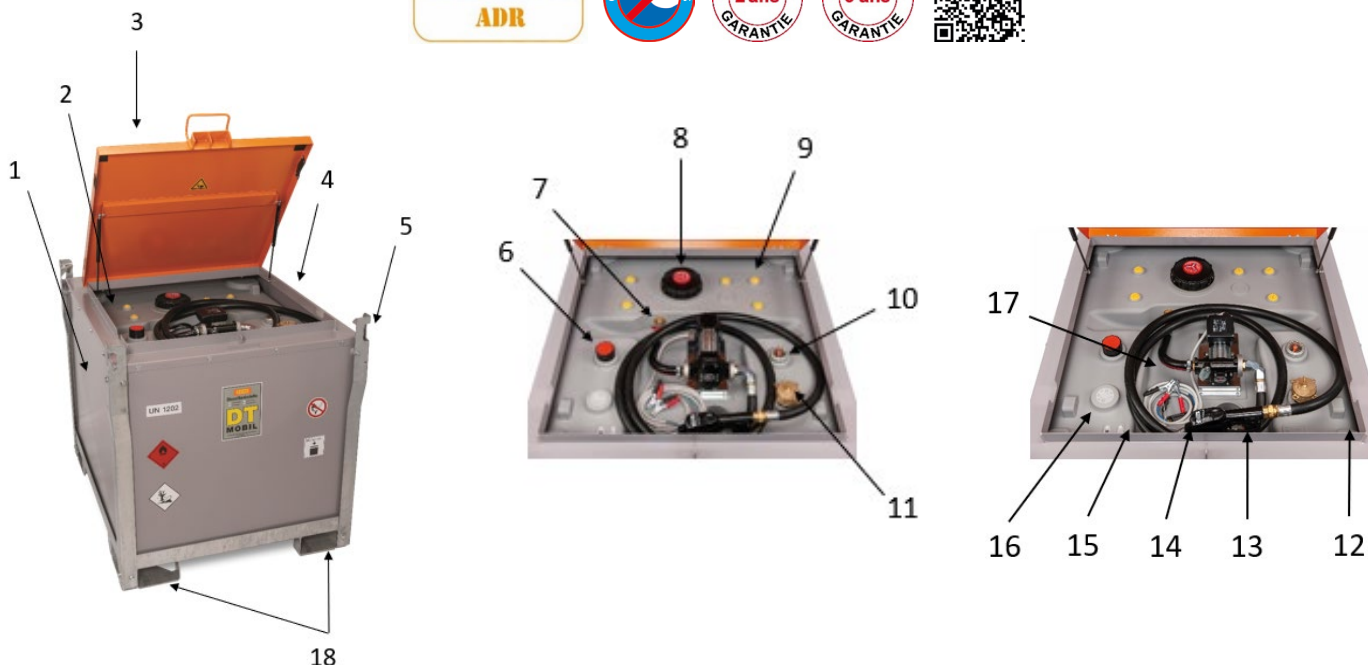


DT-Mobil PRO PE ADR 980 COMPACTE Standard

HOMOLOGUÉ
ADR



Désignation	Dimensions en cm			Poids en kg	Référence
	L	l	h		
DT-Mobil PRO PE ADR 980 COMPACTE Standard, BiPump 12 V	136	115	118	315	11668F
DT-Mobil PRO PE ADR 980 COMPACTE Standard, Cematic Duo 24/12 V	136	115	118	315	11669F
DT-Mobil PRO PE ADR 980 COMPACTE Standard, Cematic 72 230 V	136	115	118	315	11670F
DT-Mobil PRO PE ADR 980 COMPACTE Standard, Cematic 56/18 18 V, version CAS	136	115	118	315	11931F

1	Conteneur externe en acier laqué
2	Cuve intérieure en PE avec paroi anti-roulis
3	Capot verrouillable, monté sur 2 vérins à gaz
4	Rétention 110 %
5	Anneau de levage en acier galvanisé
6	Bouchon de remplissage et event 2"
7	Vanne coupe-circuit
8	Couvercle d'inspection avec évent/soupape de surpression intégré
9	5 piquages 1" pour accessoires (livrés obturés)
10	Jauge de niveau à cadran, lecture verticale
11	Remplissage avec bouchon à chaînette 2"1/2
12	Témoin optique de fuite
13	Pistolet automatique avec raccord tournant
14	Support pistolet avec collecteur anti-gouttes amovible
15	Flexible de refoulement gasoil DN 25, longueur 4 mètres
16	Piquage 2" (livré obturé)
17	Pompe selon choix
18	Passage de fourche en acier galvanisé

DT-Mobil PRO PE ADR 980 COMPACTE				
Matériaux employés	Acier pour l'enveloppe extérieure, PE pour le réservoir intérieur			
Epaisseur matière	3 mm pour l'enveloppe extérieure acier, et 8 mm pour le réservoir intérieur PE			
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	Cematic 56/18 18 V CAS
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	60 l/min
Viscosité maxi	5,35 cSt			
Pression maxi	1,7 bar	2/2,6 bar	2,9 bar	1,5 bar
Hauteur d'aspi maxi	4 m	4 m	4 m	3 m
Tension	12 V	24/12 V	230 V	18 V
Intensité	44 A	16/25 A	4,2 A	22 A
Puissance	500 W	150/420 W	500 W	300 W
Vitesse de rotation maxi	2 200 tr/min	3 600/1 800 tr/min	2 900 tr/min	2 200 tr/min
Indice de protection	IP 55			
Niveau sonore	< 70 dB			
Temps de cycle maxi	30 minutes			
Capacité fusible	NC	NC	NA	NC
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	Batterie CAS 18 V 4 Ah non fournie
Flexible de refoulement	4 m DN 25			
Flexible d'aspiration	Flexible DN 25			
Crépine	Oui			
Clapet anti-retour	Oui			
Compteur	En option au pistolet			
Pistolet	Automatique, raccord tournant			
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			