



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm				Pompe	Poids en kg	Référence
		a	b	c	d			
Station DT-Mobil PRO PE ADR 980 Premium	980	130	115	130	10	Bipump 12 V	385	10789
Station DT-Mobil PRO PE ADR 980 Premium	980	130	115	130	10	Cematic Duo	385	10799
Station DT-Mobil PRO PE ADR 980 Premium	980	130	115	130	10	Cematic 230 V	385	10809

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	Vanne coupe-circuit
8	Réservoir intérieur en PE avec paroi anti-roulis
9	Couvercle d'inspection avec évent/soupape de surpression intégré
10	Support pistolet gasoil avec collecteur anti-gouttes
11	Pompe gasoil selon choix
12	Compteur mécanique
13	Filtre à eau et particules
14	Enrouleur automatique avec 8 mètres de flexible de refoulement gasoil DN 25
15	Pistolet automatique gasoil avec raccord tournant
16	Bouchon de remplissage 2"
17	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. Ne convient pas pour les carburants Essence SP et les carburants Aviation**

<b>RÉSERVOIR</b>			
<b>Matériaux employés</b>	Acier pour l'enveloppe extérieure, PE pour le réservoir intérieur		
<b>Épaisseur parois</b>	3 mm et 8 mm		
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil, GNR, Fioul		
<b>Paroi anti-roulis</b>	Oui		
<b>POMPE GASOIL</b>			
	<b>Bipump 12 V</b>	<b>Cematic duo</b>	<b>Cematic 230 V</b>
<b>Produits admissibles</b>	Gasoil, GNR, Fioul	Gasoil, GNR, Fioul	Gasoil, GNR, Fioul
<b>Débit l/min</b>	80	70/35	72
<b>Viscosité maxi</b>	5,35 cSt	5,35 cSt	5,35 cSt
<b>Pression maxi</b>	1,7	2/2,6	2,9
<b>Hauteur d'aspi maxi</b>	4 mètres	4 mètres	4 mètres
<b>Niveau sonore</b>	Inférieur à 70 dB	Inférieur à 70 dB	Inférieur à 70 dB
<b>Tension</b>	12 V	24/12 V	230 V
<b>Intensité</b>	44 A	16/25 A	4,2 A
<b>Puissance</b>	500 W	150/420 W	500 W
<b>Vitesse de rotation maxi</b>	2200 tr/min	3600/1800 tr/min	2900 tr/min
<b>Indice de protection</b>	IP 55	IP 55	IP 55
<b>Temps de cycle maxi</b>	30 minutes	30 minutes	30 minutes
<b>Capacité fusible</b>	NC	NC	NA
<b>Matériaux employés</b>	Acier, fonte, aluminium, résine acétale	Acier, fonte, aluminium, résine acétale	Acier, fonte, aluminium, résine acétale
<b>Plage de température d'utilisation</b>	-20 °C à +60°C	-20 °C à +60°C	-20 °C à +60°C
<b>Raccord entrée sortie</b>	F 1"	F 1"	F 1"
<b>Raccordement électrique</b>	4 m avec pinces croco	4 m avec pinces croco	2 m avec fiche murale
<b>Flexible de refoulement</b>	8 mètres DN 25 en PU/PVC	8 mètres DN 25 en PU/PVC	8 mètres DN 25 en PU/PVC
<b>Flexible d'aspiration</b>	Flexible DN 25	Flexible DN 25	Flexible DN 25
<b>Crépine</b>	Oui	Oui	Oui
<b>Pistolet</b>	Automatique	Automatique	Automatique
<b>Compteur</b>	Oui mécanique 3 chiffres	Oui mécanique 3 chiffres	Oui mécanique 3 chiffres
<b>ENSEMBLE</b>			
<b>Vanne coupe circuit</b>	Oui		
<b>Manipulable en charge</b>	Oui		
<b>Gerbable</b>	Oui jusqu'à deux niveaux cuves pleines		
<b>Transportable</b>	Oui		
<b>Stockage</b>	Oui		