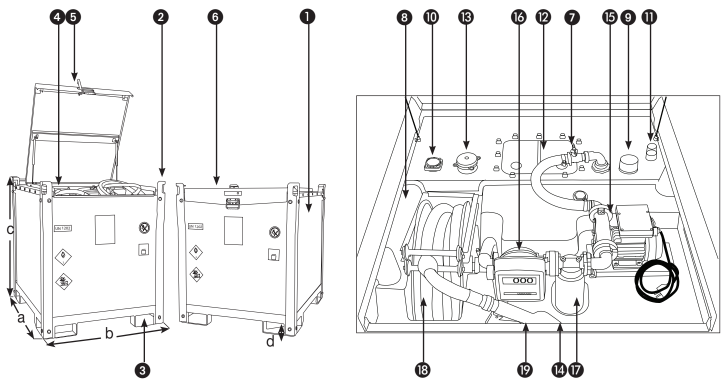


## FICHE TECHNIQUE Station DT-MOBIL PRO ACIER

**Premium** 

Dernière mise à jour : 26/04/2018



|  | Contenance Dimensions en cm |     |     | cm  |    | Poids         | Réfé- |       |
|--|-----------------------------|-----|-----|-----|----|---------------|-------|-------|
| Désignation                            | en litres                   | а   | b   | c   | d  | Pompe         | en kg | rence |
| Station DT-Mobil PRO ACIER 980 Premium | 980                         | 130 | 115 | 130 | 10 | Bipump 12 V   | 530   | 10790 |
| Station DT-Mobil PRO ACIER 980 Premium | 980                         | 130 | 115 | 130 | 10 | Cematic duo   | 530   | 10800 |
| Station DT-Mobil PRO ACIER 980 Premium | 980                         | 130 | 115 | 130 | 10 | Cematic 230 V | 530   | 10810 |

| 0          | 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 %   |  |  |  |  |  |
| 6          | Capot verrouillable, monté sur 2 vérins à gaz   |  |  |  |  |  |
| 6          | Empilable jusqu'à deux pièces pleines   |  |  |  |  |  |
| 7          | Vanne coupe-circuit   |  |  |  |  |  |
| 8          | Réservoir intérieur en acier avec paroi anti-roulis                                     |  |  |  |  |  |
| 9          | Event/soupape de surpression intégré  |  |  |  |  |  |
| 1          | Jauge de niveau à cadran à lecture verticale  |  |  |  |  |  |
| 0          | Témoin optique de fuite   |  |  |  |  |  |
| 12         | Trappe de visite réservoir intérieur  |  |  |  |  |  |
| <b>B</b>   | Bouchon de remplissage 2"1/2 avec chaînette   |  |  |  |  |  |
| 4          | Support pistolet gasoil avec collecteur anti-gouttes                                    |  |  |  |  |  |
| <b>1</b> 5 | Pompe gasoil selon choix  |  |  |  |  |  |
| 16         | Compteur mécanique 3 chiffres avec molette RAZ  |  |  |  |  |  |
| •          | Filtre à eau et particules  |  |  |  |  |  |
| 18         | Enrouleur automatique avec 8 mètres de flexible de refoulement gasoil DN 25             |  |  |  |  |  |
| 19         | Pistolet automatique gasoil avec raccord tournant                                       |  |  |  |  |  |
| Hom        | Homologué ADR Ne convient pas pour les carburants Essence SP et les carburants Aviation |  |  |  |  |  |

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