



mobiMASTER-980 I-ZVABD

12 V-54 l/min-EBZD-F

Référence: 26 542
Code EAN: 4048358265425
Groupe de remise: D

Données techniques

Capacité du réservoir (l): 980
 Matière de la citerne: LLDPE (Polyéthylène linéaire à basse densité)
 Température d'utilisation (°C): -10 / +40
 Homologation UN: un 31H2/Z/** **/CZ/IMET 2385/0/1284kg

Pompe

Fabricant: FMT Swiss AG
 Câble de raccordement avec pinces crocodile, longueur (m): 3
 Caractéristiques hydrauliques
 Type de pompe: Pompe à palettes, réarmement automatique
 Débit libre (l/min): 54
 Pression de refoulement à (bar): 1,8
 Fluides: Fioul domestique, gazole, HVO 100
 Caractéristiques du moteur électrique
 Tension (V): 12 V DC
 Puissance absorbée (A): 30
 Fusible (A): Fusible 40 A
 Durée de fonctionnement (min) en débit libre max.: 180
 Temps de fonctionnement (min) avec le pistolet fermé max.: 2
 Indice de protection: IP66

Compteur digital en ligne

Affichage: Affichage 5 chiffres

Dimensions LxlxH (mm): 1400 x 1050 x 1143

Spécification

- Citerne simple paroi (45 324)
- Points de levage universels pour manille (89 823)
- Event double pressurisé (45 140)
- Jauge de niveau (92 778)
- Bouchon avec joint (45 151)
- Kit de ressort à gaz (45 153)
- Vanne de sécurité entre la citerne et la pompe (19 779)
- Flexible d'aspiration, 0,65 m, DN 19, G 1" m, G 1" f (92 782)
- Soupape de non-retour avec crépine (91 146 001)
- Pompe à palettes avec by-pass intégré (23 406 966)
- Interrupteur marche/arrêt (81 293)
- Compteur en ligne, digital (23 190)
- Pistolet automatique certifié conforme avec raccord tournant, ZVABD (23 168)
- Flexible de refoulement, 6 m, DN 19, G 1" m, G 1" f (23 155 958)
- Filtre interchangeable pour gazole, 10 µm (23 290)

Caractéristiques particulières

- Peut être manutentionnée pleine
- Anti-diffusion
- Traitement anti-UV
- A l'état rempli, l'unité est transportable par grue ou chariot élévateur
- Cavité de la pompe protégée contre les intempéries lorsque le couvercle est fermé
- Garantie fabricant de 5 ans sur le réservoir à compter de la date de livraison, et 2 ans de garantie sur les éléments intégrés et rapportés
- Interdit de stocker de l'essence dans la citerne
- Il convient d'effectuer un contrôle d'étanchéité tous les 2 ½ ans et un contrôle intérieur tous les 5 ans
- Certificat UN/ADR pour ares® mobiMASTER et FMT® Pompes et Systèmes
- Homologation UN
- Fabrication selon les normes TÜV

Emballage

Dimensions LxH (mm):	1400 x 1050 x 1143
Unité d'emballage:	1,0