

## mobiFITT-200 I

ZVAD-12 V-35 l/min



**Référence:** 26 460  
**Code EAN:** 4250979600305  
**Groupe de remise:** D

### Données techniques

Capacité du réservoir (l): 200  
 Matière de la citerne: LLDPE (Polyéthylène linéaire à basse densité)  
 Température d'utilisation (°C): -10 / +40  
 Homologation UN: un 31H2/Z/\*\* \*\*/CZ/IMET 1526/0/250kg

### 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): 35  
 Pression de refoulement à (bar): 1,6  
 Fluides: Fioul domestique, gazole, HVO 100  
 Caractéristiques du moteur électrique  
 Tension (V): 12 V DC  
 Puissance absorbée (A): 19  
 Fusible (A): Fusible 30 A  
 Durée de fonctionnement (min) en débit libre max.: 180  
 Indice de protection: IP66  
 Temps de fonctionnement (min) avec le pistolet fermé max.: 2  
 Dimensions LxlxH (mm): 1000 x 654 x 547  
 Poids (kg): 38



### Spécification

- Citerne simple paroi (45 481)
- Points de levage universels pour manille
- Couvercle de protection verrouillable
- Event double pressurisé (45 140)
- Jauge à cadran (82 601 100)
- Bouchon avec joint (45 151)
- Vanne de sécurité entre la citerne et la pompe (19 779)
- Soupape de non-retour avec crépine (91 146 001)
- Pompe à palettes, avec by-pass intégré (23 404 967)
- Interrupteur marche/arrêt
- Pistolet automatique avec raccord tournant, ZVAD (23 176)
- Flexible de refoulement 4 m, DN 19, G 1" m, G 1" f (23 155 957)

### Caractéristiques particulières

- Peut être manutentionnée pleine
- Anti-diffusion
- Traitement anti-UV

- Garantie fabricant de 5 ans sur le réservoir et la pompe à palettes (hormis pièces d'usure) 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® mobiFITT et FMT® Pompes et Systèmes
- Homologation UN
- Fabrication selon les normes TÜV

**Emballage**

Dimensions LxlxH (mm):	1000 x 654 x 547
Poids emballage compris (kg):	38,3
Unité d'emballage:	1,0