



Fuelstation-1500 I

230 V-60 I-EBZM-F

Référence: 26 710
Code EAN: 4250979601500
Groupe de remise: D

Données techniques

Citerne: Fuelstation
Fabricant: ares®
Capacité du réservoir (L): 1500
Matière de la citerne: PE-LLD Lupolen 4021 K RM
Couleur citerne extérieure: noir RAL 9005
Couleur citerne intérieure: blanc
Couleur de la porte: vert fougère, RAL 6025
Couvercle amovible de la citerne
extérieure, LxL (mm): 1680 x 925
Diamètre du trou d'homme dans la
citerne intérieure (mm): 565
Dimensions de la porte d'accès, LxH
(mm): 730 x 1530
Points de fixation: par des inserts

Pompe

Fabricant: FMT Swiss AG
Type de pompe: pompe à palettes, auto-amorçante
Débit libre (L/min): 56
Pression de refoulement (bar): 1,8
Fluides: fioul domestique et gazole
Caractéristiques du moteur électrique
Tension (V): 230
Fréquence (Hz): 50
Puissance absorbée (A): 2,4
Fusible thermique: Auto-amorçante
Durée de fonctionnement: Fonctionnement continu
Indice de protection: IP 54

Dimensions LxlxH (mm): 1720 x 1240 x 2400
Poids (kg): 280

Spécification

- Citerne à double paroi (45 503)
- Epaisseur de paroi à 7 mm
- Anti-diffusion et traitement anti-UV
- Remplissage G2" avec clapet anti-retour et raccord pour camion-citerne (23 240)
- Event double pressurisé (45 150)
- Indicateur de niveau électronique (en %) à ultrasons et alarme anti-fuites (19 025 395)
- Limiteur de remplissage mécanique (19 400)
- Capteur de valeur limite avec certificat Z-65.17-182 (19 401)
- Clapet de pied avec crépine (19 890)
- Porte verrouillable grâce à 2 cadenas
- Pompe à palettes avec bypass intégré, montée sur platine (23 100)
- Interrupteur marche/arrêt
- Système protection contre "l'autosiphonage". Evite les risques de pollution
- Compteur mécanique 3 chiffres (23 192)
- Filtre à particules et hydrosorb, 30 µm (23 209)
- Flexible de refoulement, 6 m, DN 19, 1" G M, 1" G F (23 155 958)
- Pistolet automatique avec raccord tournant, ZVAD (23 176)

Caractéristiques particulières

- PE Compound
- Résistant aux UV, grade 6
- Charnières de porte renforcées, ajustables 2 dimensions, pour la porte d'accès
- Tous les points de fixation avec inserts en laiton
- Porte d'accès sécurisée par 2 points
- Dispositif de remplissage avec clapet anti-retour verrouillable
- Limiteur de remplissage mécanique et électrique
- Indicateur de niveau par ultrasons en %
- Transportable via grue ou chariot élévateur
- La citerne intérieure se confond parfaitement dans la citerne extérieure pour une parfaite stabilité de l'ensemble
- Le trou d'homme permet l'accès aisé à la citerne intérieure

Emballage

Dimensions LxIxH (mm):	1720 x 1240 x 2400
Poids emballage compris (kg):	280
Unité d'emballage:	1.0