

TITAN

e k o

LES RÉSERVOIRS
SONT CERTIFIÉS
VLAREM ET UDT



FuelMaster®

Réservoirs de stockage avec système
de distribution de carburant.

Capacités de 1200, 2500, 3500 et 5000 litres.



**AUGMENTEZ VOS BÉNÉFICES EN RÉDUISANT LES
COÛTS D'ACHAT DU CARBURANT!**



SUPERPLASTIC

Quai Timmermans 44 • B - 4000 Liège | Tel +32.4.252.98.70 | www.superplastic.be

Quelques raisons d'utiliser le FuelMaster® de Titan Eko :

- Pas de plein à la station service ni de bidons de carburant pour ravitailler vos véhicules.
- Stockage du carburant à l'extérieur – à distance des bâtiments.
- Exploitation facile et sûre grâce à son système de distribution.
- Protection parfaite contre les fuites, tout en évitant les odeurs de gasoil ou de fioul domestique – grâce à l'utilisation d'une double paroi (réservoir dans le réservoir).
- Résistance aux chocs mécaniques grâce à sa rigidité et aux renforts des parois des réservoirs (extérieurs comme intérieurs).
- Facilement maintenu propre sur les lieux de ravitaillement.
- Résistance aux températures extrêmes grâce aux technologies modernes utilisées dans sa fabrication et à l'utilisation d'un polyéthylène de qualité supérieure.
- Résistance aux rayons du soleil et aux rayons ultraviolets.
- Protection antivol - une armoire de rangement qui ferme à clé pour l'équipement de distribution et les orifices de remplissage.
- Formes et couleurs esthétiques.
- Transport facile avec un chariot élévateur ou un engin de manutention.
- Grande longévité – ne rouille pas, ne pourrit pas et ne perd pas ses couleurs.
- Ne nécessite aucun moyen de conservation particulier.
- Equipement standard assurant sûreté et garantie de fonctionnement.
- Certificat OFCERT, avis positif de IOS'et de PROCHEM, certification UDT.
- Certificat de qualité BS EN ISO 9001 : 2000 (NoFM57348).
- Réservoir garanti 10 ans – matériel de distribution et détecteurs garantis 1 an.

FuelMaster®

Equipement standard

- Distributeur avec compteur de carburant:
 - Pompe avec un débit maximum de 56 litres/min. (FM1300, FM2500) ou de 72 litres/min. (FM3500, FM5000).
 - Alimentation 220V ou 12/24V.
- Débitmètre/Compteur de débit analogique avec afficheur à deux fonctions – possibilité de calibrage (correcteur de précision).
- Détecteur de niveau de carburant avec afficheur (Watchman plus) et détecteur intégré de liquide entre les deux parois. L'appareil comprend une sonde localisée dans le réservoir, raccordée à l'émetteur. L'émetteur envoie le radiosignal au récepteur localisé dans une prise de courant de 230V à une distance maximale de 1000 m du réservoir. L'afficheur du récepteur indique le niveau de carburant actuel dans le réservoir (échelle de 10 degrés, ex. 3 = 30 %).
- Pistolet automatique avec flexible de 4 m (flexible de 6m sur le FM5000).
- Trou d'accès avec fermeture 40mm (sur le FM5000).
- Couvercle étanche dans le réservoir intérieur d'un diamètre de 40 mm (sur le FM5000).
- Tubulure entrée 5mm (filetage extérieur).
- Event dans le réservoir intérieur.



Système „Watchman Plus”

Options des débitmètres

Compteur analogique

- Indication de quantité du carburant livré (écart admissible +/- 1%)



Compteur numérique (plus précis)

- Indication de quantité du carburant livré (écart admissible +/- 0,5%)





FM 1200

FM 2500

FM 3500

FM 5000

Code produit	Réservoir	Capacité [l]	Longueur [m]	Largeur [m]	Hauteur [m]
BFM01200DG/AF	FM 1200	1200	1,90	1,22	1,85
BFM02500DG/*	FM 2500	2500	2,46	1,46	1,85
BFM03500DG/*	FM 3500	3500	2,68	2,18	1,94
BFM05000DG/*	FM 5000	5000	2,70	2,23	2,38
BFM05000DG/ MU	FM 5000	5000	2,70	2,23	2,38
BFM09000DG/*	FM 9000	9000	3,28	2,48	2,95

NOUVEAU!



FM 9000



* La terminaison du code produit dépend des équipements
AF - compteur analogique, DF - compteur numérique.

Les dimensions des produits peuvent varier de +/-1%.

Le FuelMaster® est destiné au stockage et à la distribution du carburant (gasoil, fioul domestique ou tout autre produit ADR CLASSE III, point éclair supérieur à 55°C).
Conçu et fabriqué d'une manière solide et durable – Il n'exige pas d'entretien au cours de son exploitation.

- Interdit de stocker l'essence et du sans-plomb dans le FuelMaster®.
- Doit être vide pour être transporté.
- Suivre et respecter les instructions d'installation du FuelMaster® mentionnées dans la notice du fabricant.
- En cas de problème concernant l'installation ou l'utilisation du FuelMaster®, veuillez prendre contact avec distributeur de Titan Eko.

Compteurs de débit

FuelMaster® 5000 litres PRO

Une véritable station service compacte à usage commercial sur site et équipée avec du matériel de piste de haute technologie.

- Volucompteur susceptible d'être agréé SIM, calibré, étalonné et scellé (non utilisable en France actuellement).
- Equipé d'un système de distribution avec un écran qui permet l'affichage du volume, du prix unitaire et du montant de la transaction.
- Sortie de dégazeur dans une niche extérieure pour recevoir le pistolet automatique après usage.
- Une porte qui ferme à clé protège le matériel de distribution quand la station compacte n'est pas en service.



FuelMaster® 5000 litres – en option: accès Multi-Utilisateurs - BFM05000DG/ MU

Equipement:

- Compteur numérique (sans homologation).
- Système de microprocesseur de commande et d'enregistrement offrant:
 - L'accès à 50 utilisateurs au maximum
 - Un code d'accès individuel (PIN) pour chaque utilisateur
 - La possibilité d'enregistrer la quantité de carburant livré à chaque utilisateur ou à chaque groupe d'utilisateur durant une période donnée
 - La possibilité de relier l'appareil à une imprimante thermique (en option)

