



Reservoir pour Biodiesel

Réservoirs pour le stockage et le transport de Biodiesel



Allestimento standard Biodiesel



Allestimento standard Biodiesel



Armadietto standard Biodiesel



Filtro

Description

Stocker, transporter et distribuer du biodiesel à un régime efficace et sûr : c'est possible grâce à Emiliana Serbatoi, qui est sur le point de lancer sur les marchés internationaux une gamme de réservoirs conçus pour contenir le carburant durable innovant, même dans la version la plus agressive B100, qui permet de réduire les émissions dans l'atmosphère, confirmant ainsi la concentration envers la durabilité des approvisionnements. Une version Biodiesel a été créée pour les principaux produits à catalogue : des lignes de réservoirs transportables en acier et polyéthylène Traspò®, Emilcaddy® et Carrytank®, avec des capacités de 55 à 1 000 litres, aux solutions pour le stockage de la ligne en acier Tank Fuel qui peuvent contenir des dizaines de milliers de litres de carburant. Les groupes de distribution qui équipent les réservoirs de biodiesel conviennent également aux carburants « verts » : systèmes de pompage, pistolets manuels et automatiques, compte-litres mécaniques et électroniques et unités de transvasement portables.

Caractéristiques principales

Plus de respect pour l'environnement

Emiliana Serbatoi lance une gamme de réservoirs dédiés au biodiesel, le carburant durable innovant qui réduit les émissions dans l'atmosphère.

Efficacité et sécurité

Les réservoirs en acier et en polyéthylène pour le stockage, le transport et la distribution de biodiesel, également dans la version B100, permettent de ravitailler efficacement et en toute sécurité les véhicules d'exploitation.

De nombreuses solutions proposées

Capacités de 55 litres à des dizaines de milliers de litres, avec un débit de carburant pouvant atteindre 100 litres par minute et un compte-litres dédié.

Pourvoires

- CARRYTANK®
- CARRYTANK® PICKUP
- TRASPO®
- TANKUBE®
- EMILCUBE®
- TANKFUEL®

Accessoires



Filter Water captor 70

Pour diesel et essence. Absorption de l'eau et filtration des impuretés. Capacité du filtre 30µm. Débit 70 l/min



Filter Water captor 150

Pour diesel et essence. Absorption de l'eau et filtration des impuretés. Capacité du filtre 30µm. Débit 150 l/min



Compte-litres numérique pour gasoil K24 en aluminium



Compte-litres mécanique K33 pour Biodiesel



Compte-litres mécanique K150 pour Biodiesel