

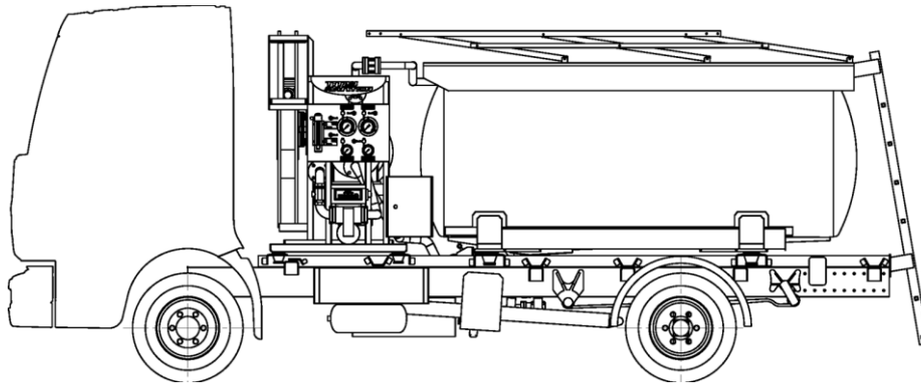


SOLUTIONS D'AVITAILLEMENT

AVITAILLEUR COMPACT 5.000 L



SILHOUETTE



POINTS FORTS

- Conception **SMART Frame** à base de profils ouverts boulonnés
- Conception modulaire
- Fardeau protégé par sablage, métallisation, et peinture
- Tout type de motorisation EURO en fonction de votre localisation et de votre utilisation

INNOVATIONS



Avec TA Databox™, enregistrez et analysez vos données d'exploitation (option)



SOLUTIONS D'AVITAILLEMENT

AVITAILLEUR COMPACT 5.000 L

SPECIFICATIONS

Performances d'avitaillement	<ul style="list-style-type: none">▪ 260 L/min au travers d'une flexible long 1''1/2 EN 1361-C HD type (pistolet d'avitaillement)
Conformité	<ul style="list-style-type: none">▪ JIG-1 Edition n°12 de janvier 2016▪ EN 1361-C/API 1529 pour les flexibles▪ EI pour la filtration
Citerne	<ul style="list-style-type: none">▪ Compartiment unique d'une capacité de 5000 L + 5% d'expansion
Pompe	<ul style="list-style-type: none">▪ Pompe centrifuge
Filtration	<ul style="list-style-type: none">▪ Un filtre conforme aux normes EI
Echantillonnage	<ul style="list-style-type: none">▪ Echantillonnage en amont et aval du filtre
Comptage	<ul style="list-style-type: none">▪ Un compteur avec éclairage pour opérations de nuit
Enrouleur de flexible	<ul style="list-style-type: none">▪ Enrouleur de flexible conçu par Titan Aviation▪ Motorisé hydrauliquement et sans chaîne
Plateforme élévatrice	<ul style="list-style-type: none">▪ N/A
Régulation	<ul style="list-style-type: none">▪ N/A
Automatisme	<ul style="list-style-type: none">▪ Contrôle par la dernière génération d'automates programmables▪ Circuits électriques numérotés à chaque extrémité
Poids et dimensions (approximativement)	<ul style="list-style-type: none">▪ Dimensions (L x l x H) : 6400 x 2500 x 2740 mm▪ Poids (PTAC) : 6200 kg
Traitement anticorrosion	<ul style="list-style-type: none">▪ Fardeau protégé par sablage, métallisation, et peinture
Sécurité	<ul style="list-style-type: none">▪ Interlock fonctionnant en sécurité positive▪ Continuité électrique avec tresses de masse▪ Arrêt d'urgence de chaque côté du véhicule▪ Limitation de vitesse à 25 km/h, en accord avec la réglementation aéroportuaire, le poids du véhicule, et les recommandations JIG▪ 2 extincteurs à poudre (9 kg) avec support de chaque côté du véhicule