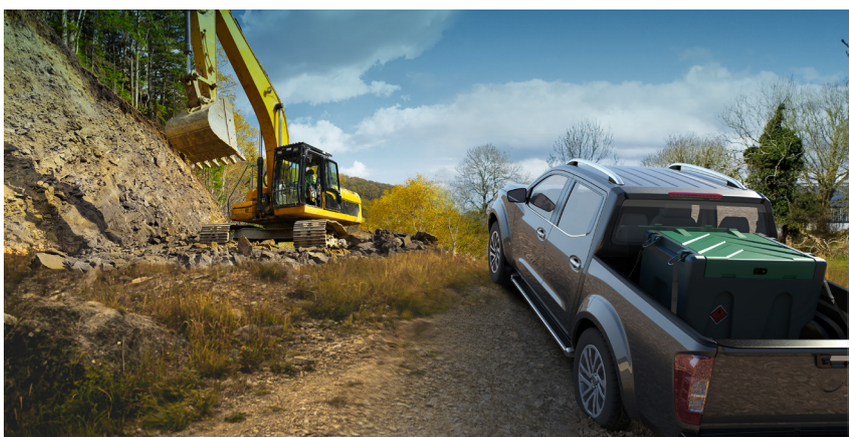


# TruckMaster®

## Solutions de stockage et de distribution de gasoil

### Guide produit

Disponible en capacités de 200 à 900 litres



# Solutions mobiles de stockage et de distribution de gasoil

Disponible en capacités de 200 à 900 litres

La gamme TruckMaster a été conçue spécifiquement pour le transport du gasoil en toute sécurité. Robuste et mobile, cette solution offre à ses utilisateurs le confort ultime de pouvoir ravitailler en gasoil leurs sites reculés.

Disponible en capacités de 200 à 900 litres et proposant diverses configurations et options de distribution, la gamme TruckMaster de Kingspan sert les applications les plus variées, notamment dans le secteur agricole, la construction et l'exploitation forestière. Fabriquées en polyéthylène de haute qualité, les cuves sont toutes résistantes aux chocs, aux aléas climatiques et aux rayonnements UV.

Spécifiquement conçues pour le ravitaillement des sites reculés, ces cuves mobiles sont testées et homologuées selon le cahier des charges de l'accord européen (ADR) relatif au transport international des marchandises dangereuses par route\*.

La gamme TruckMaster offre une solution de qualité, économique et conforme, qui s'appuie sur un service technique et après-vente d'excellent niveau.

## TM430/300 Equipements

1. Cuve
2. Pompe
3. Pistolet automatique
4. Mise à l'air libre
5. Flexible de distribution
6. Capot verrouillable\*\*\*
7. Manilles†
8. Orifice de remplissage 4"†††
9. Orifice de remplissage déporté†††
10. Éclairage intérieur à LED†††



TruckMaster®



## Fonctionnalités et avantages



### Transport économique

Les modèles compacts de 200 et 300 litres n'occupent que la moitié d'une Euro palette. Ils permettent ainsi une distribution plus économique et des frais de livraison réduits. Il est possible de gerber sur une seule palette 6 TM200 ou 4 TM300.

### Transport efficace

Les modèles de 430 et 900 litres intègrent des chicanes internes pour limiter au maximum les mouvements du liquide, d'où une meilleure stabilité du porteur et de la charge pendant le transit.



### Levage facile

Levage facile des cuves mobiles pour les manutentionner, que ce soit par les manilles spécialement étudiées ou à l'aide d'un chariot élévateur.

### Protection environnementale

Sous le capot verrouillable, le produit a été conçu pour que les équipements soient logés dans des aménagements parfaitement hermétiques. Tout risque de débordement de carburant est ainsi éliminé, ce qui n'est pas le cas des autres produits à pistolet et flexible de distribution indépendants.

## Alimentez en puissance et préservez votre activité

- > Plus de 40 années d'expérience  
Confiance et fiabilité
- > 5 ans de garantie\*\*  
Sérénité totale
- > Leader du secteur  
Homologué ADR\*
- > Qualité assurée  
Certifié  
ISO 9001:2008,  
ISO 14001:2004,  
BS OHSAS 18001:2007
- > Capot antivol  
fermant à clé  
Tous les équipements  
sont protégés sous le  
capot verrouillable\*\*\*

## Aide au choix des modèles

Toutes les valeurs indiquées de dimension et de poids sont approximatives.

\* Les modèles de 200 et 300 litres ne sont pas tenus d'être homologués ADR du fait de leur moindre contenance.

\*\* Deux ans de garantie sur les pièces détachées.

\*\*\* Capot à serrure intégrée (TM200 Profil abaissé, TM430 et TM900). Capot verrouillable par cadenas, cadenas non fourni (TM200 et TM300).

† Disponible sur TM200 Profil abaissé, TM430 et TM900.

†† Disponible sur TM200, TM300 et TM200 Profil abaissé.

††† Disponible sur TM430 et TM900.

### TM200



Capacité	200 l
Longueur	600 mm
Largeur	800 mm
Hauteur	620 mm
Poids	33 kg

### TM200 Profil abaissé



Capacité	200 l
Longueur	1180 mm
Largeur	860 mm
Hauteur	500 mm
Poids	52 kg

### TM300



Capacité	300 l
Longueur	600 mm
Largeur	800 mm
Hauteur	890 mm
Poids	45 kg

### TM430



Capacité	430 l
Longueur	1180 mm
Largeur	860 mm
Hauteur	910 mm
Poids	64 kg

### TM900



Capacité	900 l
Longueur	1410 mm
Largeur	1050 mm
Hauteur	1210 mm
Poids	97 kg

## Équipements optionnels

## TruckMaster®

Description / Capacité	TM200	TM200 PROFIL ABAISSÉ	TM300	TM430	TM900
Jauge de niveau				●	●
Vanne à boisseau sphérique sur ligne d'aspiration				●	●
Ligne d'aspiration avec crépine	●	●	●	●	●
Pompe 12V CC (débit maxi. 50 l/min)	●	●	●	●	●
Câble d'alimentation avec pinces à batterie, 6 m	●	●	●	●	●
Flexible de distribution, 4 m		●		●	●
Flexible de distribution, 3,7 m	●		●		
Pistolet automatique	●	●	●	●	●
Capot avec serrure intégrée		●		●	●
Capot verrouillable par cadenas (cadenas non fourni)	●		●		
Soupape de sécurité et de décompression (mise à l'air)	●	●	●	●	●
Capot avec vérins à gaz					●
4 manilles de levage		○		●	●
Éclairage à LED sur batterie		○		●	●
Pompe 24 V CC (débit maxi. 50 l/min)	○		○	○	○
Pompe 12/24 V CC (débit maxi. 70/35 l/min)				○	○
Bi-Pompe 12 V CC (débit maxi. 85 l/min)				○	○
Pompe 230 V CA (débit maxi. 56 l/min)				○	○
Débitmètre numérique sur pistolet	○	○	○	○	○
Débitmètre numérique sur pompe				○	○

● Accessoires de série ○ Accessoires en option



### SercoLandtechnikAG

Niedermattstrasse 25  
CH-4538 Oberbipp  
Switzerland  
T: +41 58 434 07 25  
www.sercolandtechnik.ch

We take every care to ensure that the information in this document is accurate at the point of publication, but with continuous product development, details are subject to alteration without notice.

3060\_C17.6160\_EU\_CH\_Serco



Working Together