

# TruckMaster®

## Dieselpolttoaineen varastointi- ja jakeluratkaisut

### Tuoteopas

Saatavilla olevat koot 200–900 litraa



# Siirrettävät dieselpolttoaineen varastointi- ja jakeluratkaisut

Saatavilla olevat koot 200–900 litraa

TruckMaster-sarja on suunniteltu erityisesti dieselpolttoaineen turvalliseen kuljettamiseen. Se on kestävä ja siirrettävä ratkaisu, jonka avulla käyttäjät voivat tankata polttoainetta kätevästi paikan päällä.

### TM430/300

Laitteen tekniset tiedot

- 1. Säiliö
- 2. Pumppu
- 3. Automaattinen suutin
- 4. Poistoaukko
- 5. Syöttöletku
- 6. Lukittava kansi\*\*\*
- 7. Sakkelit†
- 8. 4" tarkastuskansi††
- 9. Täyttökohta†††
- 10. Sisäpuolen LED-valo†††
- 11. Kaasujsouset



Saatavana on 200–900 litran säiliöitä sekä useita malleja ja jakeluvaihtoehtoja. Kingspanin TruckMaster-sarja sopii useisiin käyttötarkoituksiin, kuten maatalouteen, rakennustyömaille ja metsäteollisuuteen. Kaikki säiliöt on valmistettu erittäin laadukkaasta polyetyleenistä ja ne kestävät mekaanisia iskuja, muuttuvia sääolosuhteita ja UV-säteilyä.

Siirrettävät säiliöt on suunniteltu erityisesti tankkaamiseen paikan

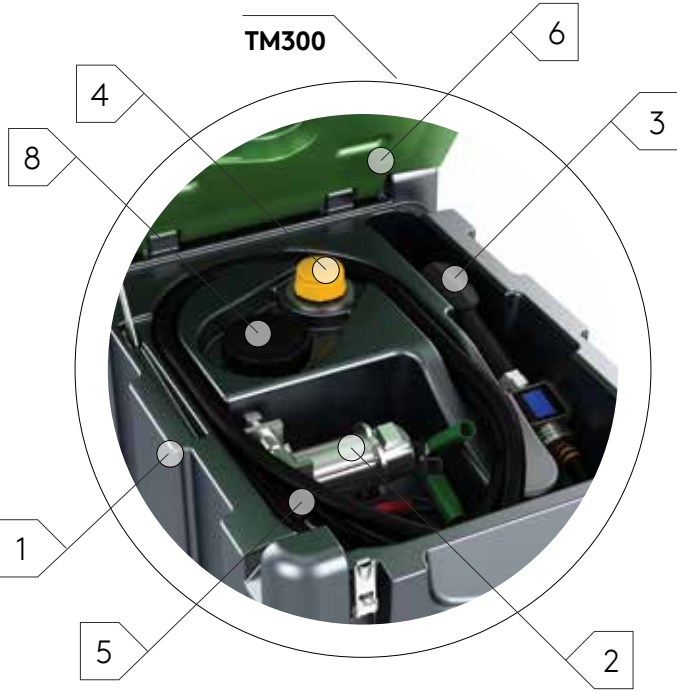
päällä. Ne on hyväksytty ja testattu siten, että ne täyttävät vaarallisten aineiden kansainvälisiä tiekuljetuksia koskevan eurooppalaisen sopimuksen (ADR) vaatimukset\*.

TruckMaster-sarja on laadukas, kustannustehokas ja kätevä ratkaisu, johon tarjoamme lisäksi erinomaisen teknisen tuen ja asiakaspalvelun.

### Metalli saranat tekniikka

## TruckMaster®

### Ominaisuudet ja edut



### Kustannustehokas kuljetus

Pienikokoiset 200 ja 300 litran mallit mahtuvat puolikkaalle Euro-lavalle ja niiden ansiosta jakelu on taloudellisempaa ja toimituskustannukset ovat pienemmät. Mallit 6 TM200 ja 4 TM300 voi pinota lavalle.

### Tehokas kuljetus

430 ja 900 litran mallien sisällä on väliseinä, joka vähentää nesteen liikkumista kuljetuksen aikana ja tekee kuorma-autosta ja kuormasta siten vakaamman.

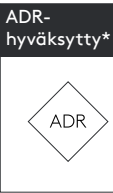


### Helppo nostaa

Siirrettävät säiliöt on helppo nostaa erityisten nostosilmukoiden tai haarukkatrukin avulla.

### Ympäristönsuojelu

Laitteisto sijaitsee lukittavan kannen alla vuotosuojatulla alueella. Tämä estää polttoaineen vuotamisen, mikä on yleistä ulkoisissa, jälkiasennetuissa suuttimissa ja letkuissa.



### Tehosta ja turvaa liiketoimintasi

- Yli 40 vuoden kokemus Varma ja luotettava
- 5 vuoden takuu\*\* Täysi mielenrauha
- Teollisuudenalan johtaja ADR-hyväksytty\*
- Taattu laatu Sertifoinnit: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, BS OHSAS 18001:2007
- Turvallinen lukittava kansi Kaikki laitteet ovat lukittavan kannen alla\*\*\*

### Mallin valinta

Kaikki mitat ja painot ovat vain likimääräisiä

\* 200 ja 300 litran mallit eivät edellytä ADR-hyväksyntää pienen tilavuuden vuoksi

\*\* Laitteiston takuu 2 vuotta

\*\*\* Kansi ja integroitu lukko (TM200 matala, TM430 ja TM900). Kansi ja lukittava salpa, ei sis. riippulukkoa (TM200 ja TM300)

† Saatavana malleihin TM200 matala, TM430 ja TM900

†† Saatavana malleihin TM200, TM300 ja TM200 matala

††† Saatavana malleihin TM430 ja TM900

#### TM200



Tilavuus	200 litraa
Pituus	600 mm
Leveys	800 mm
Korkeus	620 mm
Paino	33 kg

#### TM200 matala



Tilavuus	200 litraa
Pituus	1180 mm
Leveys	860 mm
Korkeus	500 mm
Paino	52 kg

#### TM300



Tilavuus	300 litraa
Pituus	600 mm
Leveys	800 mm
Korkeus	890 mm
Paino	45 kg

#### TM430



Tilavuus	430 litraa
Pituus	1180 mm
Leveys	860 mm
Korkeus	910 mm
Paino	64 kg

#### TM900



Tilavuus	900 litraa
Pituus	1410 mm
Leveys	1050 mm
Korkeus	1210 mm
Paino	97 kg

## Mallivaihtoehdot

Kaikkiin alla oleviin mallivaihtoehtoihin on saatavana tietolomakkeet

TruckMaster®

KUVAUS/TILAVUUS	TM200	TM200 MATALA	TM300	TM430	TM900
Nestemäärän mittari				•	•
Imuputken palloventtiili				•	•
Imuputki ja verkkosuodatin	•	•	•	•	•
12 V DC pumppu (enimmäisvirtausnopeus 50 l/min)	•	•	•	•	•
6 m virtajohto ja akkupihdit	•	•	•	•	•
4 m joustava syöttöletku		•		•	•
3,7 m joustava syöttöletku	•		•		
Automaattinen suutin	•	•	•	•	•
Kansi ja integroitu lukko		•		•	•
Kansi ja lukittava salpa (ei sis. riippulukkoa)	•		•		
Alipaine- ja paineenalennusventtiili (poistoaukko)	•	•	•	•	•
Kansi ja paineilmakäyttöiset tuet				•	•
4 nostosakkelia		○		•	•
Akkukäyttöinen LED-valo		○		•	•
24 V DC pumppu (enimmäisvirtausnopeus 50 l/min)	○	○		○	○
12/24 DC pumppu (enimmäisvirtausnopeus 70/35 l/min)				○	○
12 V DC bipumppu (enimmäisvirtausnopeus 85 l/min)				○	○
230 V AC pumppu (enimmäisvirtausnopeus 56 l/min)				○	○
Suuttimeen kiinnitetty digitaalinen virtausmittari	○	○	○	○	○
Pumppuun kiinnitetty digitaalinen virtausmittari				○	○

• Vakiovarusteet ○ Lisävarusteet



### Maahantuonti ja tukkumyynti:

#### INFRALINE

Martinkyläntie 39 A  
01720 VANTAA

Puh.: 041-4430540  
S-posti: info@infraline.fi  
WEB: www.infraline.fi

### Päätoimipiste

#### Kingspan Water & Energy Ltd.

180 Gilford Road, Portadown,  
Co. Armagh, BT63 5LF  
Yhdistynyt kuningaskunta  
Puh.: +44 (0) 28 3836 4444  
Faksi: +44 (0) 28 3836 4445  
S-posti: tankinfo@kingspan.com