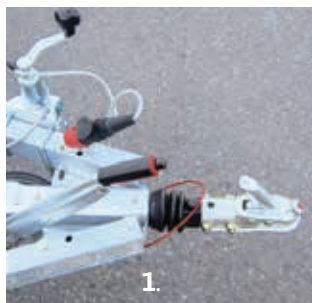


01

# Speedy Tank

[IT] Rimorchio pianalato dotato di sponde.

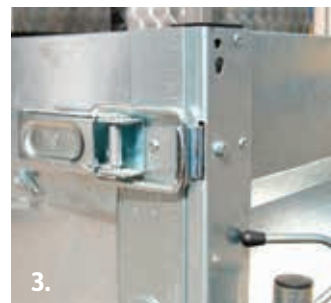
[EN] Flatbed trailer with side boards.



1.



2.



3.



4.



5.

1. Attacco a sfera e repulsore omologato TÜV e CE.  
*TÜV- and EC-approved coupling.*
2. Occhione ad anello.  
*Towing eyelet.*
3. Sponde con chiusura mediante gancio a molla.  
*Boards close with spring hooks.*
4. Piedino di stazionamento.  
*Support leg.*
5. Fari compatti monoblocco.  
*Single-block light.*

Speedy Tank è costituito da un rimorchio pianalato dotato di sponde, idoneo al trasporto su strada e predisposto per il fissaggio rapido dei nostri serbatoi da trasporto, risultando sempre e comunque in regola con la normativa ADR vigente.

Speedy Tank consists of a flatbed trailer with side boards, suitable for road goods transport, equipped for quick connection with our transportable tanks in accordance with the ADR regulation.



#### CARATTERISTICHE GENERALI:

- Sistema a doppio chassis, assali a sospensione elastica, corpo metallico zincato e struttura con tubolare a V fino all'assale; tale configurazione consente di assicurare rigidità al timone, robustezza nei fissaggi ed un basculamento assistito.
- Sistema frenante GKN.
- Pianale indipendente modulare: profili di bordura spessi e modulari - traverse modulari saldate - angolari in tubolare quadro.
- Sponde: altezza 350 mm - posteriore e anteriore apribile - chiusure con gancio e molla - lamiera zincata nervata.
- Repulsore: omologato TÜV e CE.
- Occhione ad anello (disponibile su richiesta), cod. RIMYGANCIOLULPIO.
- Assali: corpo zincato a caldo - freni omologati CE e TÜV.
- Segnaletica: fari compatti monoblocco incassati e protetti su traversa posteriore.
- Pianale: in legno marino antiscivolo.

#### GENERAL FEATURES:

- "Twin-frame" system. Axles with rubber suspension. Steel galvanised frame. Rigid A-frame connecting the coupling system and the axles (direct linkage EEC 94/20). Assisted tilting.
- GKN braking system.
- Independent modular flatbed: modular and thick-edged profiles - welded modular cross-beams - square tubular corner pieces.
- Side boards: 350 mm high. The front and back boards can be opened. Boards close with spring hooks. Galvanised steel ribbed sheeting.
- TÜV- and EC-approved coupling.
- Towing eyelet (available on request), cod. RIMYGANCIOLULPIO.
- Axles: hot-galvanised steel - non-cutting edges with bars for fitting.
- Lights: compact single-block, built-in and protected on the rear beam.
- Flatbed: made of plywood Hi-grip phenolic resin coated.

#### MODELLI:

- Speedy Tank RIMSPEEDY1 (idoneo per contenitore-distributore mod. TRASPO® TFT250 e TFT330 INOX).
- Speedy Tank RIMSPEEDY2 (idoneo per contenitore-distributore mod. TRASPO® TFT620, TFT450 e TFT380).
- Speedy Tank RIMSPEEDY3 (idoneo per contenitore-distributore mod. TRASPO® TFT910).
- Speedy Tank RIMSPEEDY4 (idoneo per contenitore-distributore mod. EMILCUBE®, TANKUBE and HIPBOTANK®).

#### MODELS:

- Speedy Tank RIMSPEEDY1 (suitable for tank mod. TRASPO® TFT250 and TFT330 INOX).
- Speedy Tank RIMSPEEDY2 (suitable for tank mod. TRASPO® TFT620, TFT450 and TFT380).
- Speedy Tank RIMSPEEDY3 (suitable for tank mod. TRASPO® TFT910).
- Speedy Tank RIMSPEEDY4 (suitable for tank mod. EMILCUBE®, TANKUBE and HIPBOTANK®).



Codice Code	Massa totale Overall mass	Carico utile Useful load	Dimensione pianale Flatbed dimensions	Dimensioni totali Total dimensions	Sistema frenante Braking system	Numeri ruote - assi Number of wheels - axles
	Kg	Kg	mm	mm		
RIMSPEEDY1	900	720	1.800x1.450	2.750x1.510	Si / Yes	2 - 1
RIMSPEEDY2	900	700	2.080x1.450	3.090x1.560	Si / Yes	2 - 1
RIMSPEEDY3	1.500	1.170	3.100x1.600	4.480x1.720	Si / Yes	4 - 2
RIMSPEEDY4	2.500	2.120	3.050x1.750	4.500x1.820	Si / Yes	4 - 2