



Cassone INOX a tenuta stagna



Sponde in alluminio



MONOASSE

dimensioni cassone
m. 4 x 2,10
m. 3,60 x 2,00
omologato da Kg. 6000 a Kg. 10.000 + FV
frenatura meccanica
idraulica



Coclea per scarico cereali



Pompa con motore idraulico



Correttore di frenata



Correttore di sterzata



Portellone a tenuta stagna per semiliquidi



Retromarcia intelligente: Sistema retrosistem per la sterzata automatica ruote in retromarcia

optional

Consolle digitale con display gestione comandi e funzioni del rimorchio



Telecamera posteriore con monitor in cabina



Tecnosima srl

www.tecnosima.it - info@tecnosima.it Italy

www.grafichemarchetti.it
ed. 01/2020



DUMPER



TECNOSIMA srl
Via del Lavoro, 240 - 37050 Isola Rizza (VR) - Tel. 045.6970121 - Fax 045.6979147
E-mail: info@tecnosima.it - <http://www.tecnosima.it>

DUMPER

TECNOSIMA È PRESENTE NEL SETTORE DEL TRASPORTO AGRICOLO CON OLTRE 100 TIPI DI OMOLOGAZIONI PER LA CIRCOLAZIONE STRADALE.

DUMPER TRE ASSI

Dimensione vasca da 25 m³ a 50 m³
Omologato da Kg. 20.000 a Kg. 30.000 + FV

DUMPER QUATTRO ASSI

Dimensione vasca da 25 m³ a 50 m³
Omologato da Kg. 20.000 a Kg. 40.000 + FV

Caratteristiche:

- Altezza interna cassone m 1,80 ÷ 200
- Telaio in acciaio Domex
- Portellone posteriore ad apertura idraulica
- Appoggio idraulico
- Sistema di ribaltamento cilindro, pompa e servocomandi industriale
- Dischi ruota industriali
- Verniciatura fondo epossidico e smalto poliuretano
- Sospensioni:
- Balestre paraboliche industriali
- Sospensioni pneumatiche bilama industriali
- Sospensioni industriali idropneumatiche autolivellanti e con bloccaggio automatico in fase di ribaltamento
- Assali industriali

a Richiesta:

- Cassone in acciaio inox 304 2B e Hardox
- Portellone con sistema per la tenuta stagna del liquido
- Pistoni stabilizzatori su assale posteriore in fase di ribaltamento
- Soprasponde per carico insilato
- Frenatura pneumatica con correttore di frenata
- Timone ammortizzato con sospensione idropneumatica omologato per la circolazione stradale, per lo smorzamento dell'effetto beccheggio durante la marcia.
- Sterzata comandata



DUE ASSI

Dimensioni vasca da 25 m³ a 40 m³
Omologato da Kg. 14.000 a Kg. 20.000 + FV



CARATTERISTICHE COSTRUZIONE TELAI



I nostri telai sono costruiti in acciaio Domex 700, i longheroni sono composti da piattebande superiore ed inferiore e da anima centrale da noi assemblati ed interamente saldati con filo speciale ad alta resistenza (sistema di costruzione industriale) con conseguente notevole resistenza ai sovraccarichi rispetto alle costruzioni classiche con uso di travi in HEA, HEB, od IPE in comunissimo FE.

Piattebande in acciaio DOMEX 700

Anime in lamiera T1

Saldatura con filo speciale animato



Sospensione pneumatica



Sospensioni idropneumatica a ruota indipendente



Sospensioni balestre paraboliche