



Zweiachs-Dreiseitenkipper T653

Der PRONAR T653 wird vor allem beim Transport von Landprodukten und sonstigem Schüttgut verwendet. Die Brücke ist aus soliden Stahlhohlprofilen gebaut. Mit der Zentralverriegelung und mit einem Hebel kann man die Bordwände von der Seite öffnen. Dreiseitiges Kippen der Brücke erweitert die Entlademöglichkeiten. Der Kornschieber in der Rückwand ermöglicht eine Strahlentladung der Produkte.

Technische Daten des T653:

zulässiges Gesamtgewicht (kg)	5950
Eigengewicht (kg)	1950
Ladevolumen (m ³)	4,1
Ladefläche (m ²)	8,2
Pritschenlänge innen (mm)	4010
Pritschenbreite innen (mm)	2010/2060 (konisch)
Gesamtlänge (mm)	6140
Gesamtbreite (mm)	2230
Gesamthöhe (mm)	1585
Bordwandhöhe (mm)	500
Blechdicke (Bodendicke/Bordwanddicke) (mm)	3/2
Plattformhöhe (mm)	1050
Spurweite (mm)	1600
Aufhängung	Blattfederung
Bereifung	10,0/75-15,30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	25
Kippsystem	dreiseitig
Kippzylinderstufen	4
Hublänge (mm)	1300
erforderliche Ölmenge (l)	8
Kippwinkel seitl./rw.	42/46

Serienmäßige Ausrüstung:

Stahlprofilbordwände PRONAR 500 mm, zentrale Bordwandverriegelung, Kornschieber in der Rückwand, 2-Leiter DL-Bremse, Deichsel mit Zugöse Ø 40, Kurbelbremse, Keile mit Halter, Kippeinrichtung mit Abschaltvorrichtung, Lackierung: Fahrgestell rot RAL3000, Bordwände grün RAL6010



LAND-
TEMMELE
TECHNIK
Oberschwarza 62, 8471 Spielfeld
www.nfz-temmel.at
03453-20546

