

# FAHRZEUGTRANSPORTER TYP FTK

Ihre Schätze sicher und geschützt transportieren! Der Fahrzeugtransporter Typ FTK ist der ideale Anhänger für Fahrzeuge, die vor äußeren Einflüssen geschützt werden sollen. Unkompliziertes Ein- und Aussteigen durch die Seitenklappen sowie der flache Auffahrwinkel für Fahrzeuge mit wenig Bodenfreiheit sind nur wenige Vorteile von diesem High-End Fahrzeugtransporter.

## Serienmäßige Grundausstattung

### Ihre Vorteile



Integriertes Zurrsystem für einfache Ladungssicherung



Ladefläche kippt durch Schwerpunktverlagerung oder hydraulisch für eine schnelle Beladung



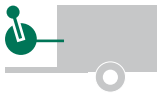
Flacher Auffahrwinkel von 8° für Fahrzeuge mit geringer Bodenfreiheit



FTK 3554-13-2350

- Verwindungssteifes Längsträgerfahrgestell
- Fahrgestell aus verschweißter und feuerverzinkter Hohlprofilkonstruktion
- Rutschhemmende Ladefläche aus mehrfach verleimter Siebdruckplatte (18 mm)
- Verstärktes Automatikstützrad
- Thermo-Sandwich Aufbau: Innen- und Außenhaut aus pulverbeschichtetem Alublech (40 mm PU-Kern)
- Heckseite mit Klappe nach oben und Auffahrklappe mit Gasfederhubhilfe unten
- Beleuchtung mit 13 pol. Stecker und Rückfahrscheinwerfer

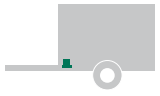
## Standardzubehör



Handseilwinde 900 kg mit oder ohne Umlenkrolle



Ersatzradhalter für Bordwandmontage



Radstopper für Fahrzeugbreite



Innenbeleuchtung



Radsicherungsgurt mit Spannratsche

## Technische Daten Standard Typ FTK

Innenmaß L x B x H	zulässiges Gesamtgewicht	Bereifung 13"		Außenmaße L x B x H
		Ladehöhe	Nutzlast	
5.460 x 2.350 x 2.100 mm	3.500 kg	640 mm	1.950 kg	7.200 x 2.530 x 2.740 mm





Stabiler Kofferaufbau für den sicheren Transport



Flexible Zurrmöglichkeit



Klappen für die einfache Beladung des Fahrzeugs



Geringer Auffahrwinkel für Fahrzeuge mit wenig Bodenfreiheit



Integriertes Zurrsystem für eine einfache Ladungssicherung



Fahrgestell aus verschweißter und feuerverzinkter Hohlprofilkonstruktion



Handseilwinde 900 kg



Radstopper für Fahrzeugbreite



Schiebeplane



Typ FTK mit individueller Gestaltung