

Tohaco Maschinentransporter mit zwei Achsenlinien

Maschinentransporter mit völlig elektronischem Luftfedersystem ausgestattet.

Für den regelmäßigen Verbraucher, der die bestmögliche Qualität sucht.

In drei verschiedenen Größen und in zwei verschiedenen Gewichtsklassen mit einer technisch zulässigen Masse von 2700kg oder 3500kg.

Besonders komfortabel, sicher und die Ladefläche ist völlig absenkbar. Keine Auffahrrampen benötigt!

Montage des Federsystems völlig unter dem Fahrzeug. Mit einem 18-Bar Qualitätskompressor mit Lufttrockner, elektronischer Steuerung und Höhenregelung ausgestattet. 12V, 75Ah Fahrzeugbatterie.

Besonders einfache Tastenbedienung. Funktioniert ausschließlich mit völlig angeschlossenen 13-poligen Stecker!

Die Spezifikationen des Luftfedersystems:
4 Luftbälge
4 Stoßdämpfer
Polyamide Luftschläuche
Kupplungen aus rostfreiem Stahl
Maßarbeit Kabelbaum
Nur mit völlig angeschlossenen 13-poligem Jaeger-Stecker
Montage Federsystem völlig unter dem Fahrzeug
12V, 75Ah AGM Fahrzeugbatterie
2 Sensoren für die Höhenregelung
Elektronische Höhenregelung und Einstellung des Fahrniveaus
Einfache Bedienungstaste bei Deichsel
Kompressor 12V, 18-Bar, mit Lufttrockner
Luftbehälter 10 Liter
ASCU (Air Suspension Control Unit)
Anschluss externes Akkuladegerät
Notventilset
Mechanischer Absturzschutz gegen unbeabsichtigtes Versenken des Ladebodens



Preisliste Tohaco Maschinentransporter pro 01.05.2024

Typ	Maß Ladefläche	Gesamt-gewicht	Netto Ladefähigkeit	Verkaufspreis zuzüglich MwSt.
MA227/3715	370x150cm	2700kg	ca. 2051kg	€ 9.495,00
MA235/3715	370x150cm	3500kg	ca. 2826kg	€ 10.295,00
MA227/3917	397x170cm	2700kg	ca. 2000kg	€ 9.495,00
MA235/3917	397x170cm	3500kg	ca. 2775kg	€ 10.295,00
MA227/4518	459x180cm	2700kg	ca. 1935kg	€ 9.895,00
MA235/4518	459x180cm	3500kg	ca. 2710kg	€ 10.750,00

Lieferung ins Ausland inklusive COC (Europäische Typgenehmigung)

Länge des Ladebodens ist die Länge des montierten Bodens + die Länge der Stahlrampe!

Lieferung ab Fabrik, ohne Transport oder über Wiederverkauf (sehen Sie die Website für eine Übersicht der Händler)

Optionaler Aufpreis bei neuer Lieferung

	Verkaufspreis zuzüglich MwSt.
Akkuladegerät Ctek MXS 5.0T, vorbereitet mit Tohaco-Stecker	€ 135,00
Reserverad mit Halter montiert	€ 186,00
Double Lock Fixed Lock Schloß typ C/WAK SCM, montiert	€ 205,00
2. Kompressor mit zusätzlichem Luftbehälter	€ 895,00
Fernbedienung	€ 355,00
LED-Leuchten	€ 325,00
Aluminium-Riffelblech auf dem Sperrholzboden, verschraubt und verklebt	€ 1.200,00
Vorderwand	€ 295,00
Kunststoffbox, zur Montage an der Vorderwan	€ 145,00
Winde Hand 1200kg gebremst inklusive 8m ¹ Windengurt und Windebock	€ 475,00
Winde Hand 1450kg gebremst inklusive 8m ¹ Windengurt und Windebock	€ 530,00
Winde elektrisch 2000kg mit Fernbedienung, inklusive Windebock	€ 995,00
Winde elektrisch 2200kg mit Fernbedienung, inklusive Windebock	€ 1.275,00
Plane, siehe allgemeine Preisliste je nach Modell und Ausstattung, Preis ab	€ 3.100,00
Kofferaufbau, siehe allgemeine Preisliste je nach Modell und Ausstattung, Preis ab	€ 7.925,00

Technische Spezifikationen:

Marke	Tohaco					
Typ	MA227/3715	MA235/3715	MA227/3917	MA235/3917	MA227/4518	MA235/4518
Chassis	Thermisch verzinkt					
Radaufhängung, zwei Achslinien	Unabhängig, luftgefedert					
Ladefläche	Be- und Entladen, völlig absenkbar, Auffahrwinkel ca. 4°					
Anzahl Räder, Reifenmaße, Felgenmaße	4 stählerne Felgen 195/50 RC 13C, 6Jx13H2 5 Löcher					
Bremsen	Knott, mechanisch					
Auflaufbremse	Knott KF27	Knott KF35	Knott KF27	Knott KF35	Knott KF27	Knott KF35
Länge	5060mm	5060mm	5330mm	5330mm	5960mm	5960mm
Höhe	950mm					
Breite	2080mm	2080mm	2280mm	2280mm	2400mm	2400mm
Länge Ladefläche inkl. stähl. Auffahrrampe	3700mm	3700mm	3966mm	3966mm	4590mm	4590mm
Breite Ladefläche	1500mm	1500mm	1700mm	1700mm	1800mm	1800mm
Höhe Ladefläche	360mm					
Eigengewicht (je nach Ausstattung)	649kg	674kg	700kg	725kg	765kg	790kg
Höchstzulässige Gesamtmasse	2700kg	3500kg	2700kg	3500kg	2700kg	3500kg
Ladefähigkeit	ca. 2051kg	ca. 2826kg	ca. 2000kg	ca. 2775kg	ca. 1935kg	ca. 2710kg
Höchstzulässiger Kugeldruck	100kg					
Ladeboden	18mm Multiplex aus Birkenholz mit Antirutschcoating					
Stützrad	Automatisch einklappbar, verzinkt, mit Vollgummirad					
Stecker	13-polig Jaeger notwendig					
Luftfedersystem	Elektronisch					
Fahrniveau und Niveauregelung	Elektronisch mittels Sensoren					
Luftbehälter	10 Liter					
Luftbälge	4					
Stoßdämpfer	4					
Kompressor	12V, 18-Bar, mit Luftrockner					
Ventilblock	In Kompressorbox					
ASCU (Air Suspension Control Unit)	In Kompressorbox					
Notventile für Hinterachse	2, links und rechts					
Mechanischer Absturzschutz	Gegen unbeabsichtigtes Versenken des Ladebodens					
Akku	12V, 75Ah, AGM Fahrzeugbatterie					
Stecker externes Akkuladegerät	Tohaco					
Kabelbaum und Kabeldose	Tohaco					
Beleuchtung	Aspock					
Zurrmöglichkeiten	In Zurrreling, links, rechts und Vorderseite					
Kennzeichenhalter	Einklappbar und mit LED-Beleuchtung ausgestattet					