

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Motorkarren (Fahrgestell)

TROJER

TT 55

CH 4812 07

Hersteller Fahrzeugbau M. & K. TROJER, Hauptstrasse 11, Schlanders (I)

Erkennungsmerkmale "TT 55" auf Hersteller-Plakette

"TT 55 R" Vorriffer zu Fahrgestell-Nr. (nicht auf Plakette)

Herstellerplakette rechts, vorn unter Beifahrersitz

Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Längsträger

Motorkennzeichen "LDA 833" hinten, oben auf Kupplungsflansch

Hauptimporteur H A M A C Landmaschinen AG, 5766 Boltigen

Geprüftes Fahrzeug TT55R14479

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 od. 6

Lenkung mechanisch

Getriebe mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge 3x2 = 6 Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder

Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse ---

2-Kreis-Koortrolle Flüssigkeitsbehälter im Sichtkreis des Fahrers

Karosserie mit Sicherheitsrahmen FAT 464/79 §)

Anzahl Türen --- Geschw. Messer ---

Sicherheitsgurten --- Rückspiegel innen/links/rechts

Unterlegkeil 1/250x150x120 mm Zugvorrichtung nach Wunsch

Diebstahlsicherung ---

Anzahl Plätze t 2 v --- M --- h ---

Maße §) innen aussen

Länge 3740 Achsabstand 2305 /

Breite 1980 Doppelachse v --- h ---

Höhe 1980 Spurweite v 1310 h 1610

Ueberhang s --- Spurweite v ---

v 1060 h ---

h 375 Spurkreis ø l 10000 r 10100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke LOMBARDINI Typ LDA 833

Bauart Reihe Takte 4

Treibstoff D Lage vorn

Kühlung Luft Anzahl Zylinder 3

Bohrung 100 Hub 105

Hubraum 2472 Steuer-PS 12,59

Leistungs-kW 36,8 bei U/min 2800

PS 50 DIN

Lärm-Nahfeld 102 dB/A bei U/min 2850 x)

Schalldämpfer 1 Topf 370 x ø 105 mm xx)

Abgasprüfung Bacharach= 3,0 / SZ= 4,4 bei 1700 U/min

Entstörung ---

Gewichte vorn hinten total §)

Leergewicht 1260 220 1480 §)

Nutzlast (Leergewicht Kabine/Fahrgestell)

Gesamtgewicht 4200

Fabrikgarantie 1900 3200 4200

Reifen gröse 9,0-75-16 6,50 - 16 (Varianten +)

Ply / bar 6 / 2,6 8 / 3,5 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft 2130 3700

für V max 30 30

Garantierte Anhängelast gebremst ---

Garantierte Anhängelast ungebremst ---

Garantiertes Gesamtzuggewicht ---

Geprüfte Anhängelast ---

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 25 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen 25 km/h

bei 2850 U/min am Motor bzw. 600 U/min an der Zapfwelle

7.

§)			
Ausrüstung	M	(E)	
Fernlichter	M	(E)	
Abblendlichter	A	(E)	
Standlichter	R	(E)	
Schlusslichter	Sl	(E)	
Bremslichter	l	(E)	
Richtungsblinker	v	l	(E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v		s h I (E)
Markierlichter	v	j.n.Aufbau	s h
Zusätzliche Lichter			
Kontroll-Nr.-Beleuchtung		(gewerb.Motorkarren= erforderlich)	
Scheibenwischer		1/ Blatt	ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen		HELLA el 20005	
		oder andere homologierte Modelle	

Angebefür den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	T R O J E R T T 5 5		
Typenscheinnummer	CH	4 8 1 2 0 7	
Karosserie			
Plätze	total	2	vorn
Leergewicht	lt.Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	j.n.Aufbau	Steuer-PS	12,59
Gesamtgewicht	4200	Hubraum	2472

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 25 km/h, M6, iA 5,714 = 86 dB/A.
- xx) Lärmdämpfung : Ganzer Motorraum mit schalldämmendem Material ausgekleidet.
- +) Reifenvariante : H= 9.0 - 75 - 16, 6PR, 2130 kg (2,6), V-max. 30 km/h (Einfachbereifung/nur für Kipperausführung).
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Masse und Gewichte mit Standardaufbau als Selbstladewagen:

Länge	Innen : 3000 mm	Aussen : 5190 mm	Leergewichte : V= 1180 kg	H= 1230 kg	T= 2410 kg
Breite	1960	2200	Nutzlast : 200	1590	1790
Höhe	1420	2380	Total : 1380	2820	4200
Ueberhang H	1240	1825	Garantien : 1900	3200	4200

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - 1 Plombe an Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 5.11.79.

Eidg. Typenprüfstelle