

Art des Fahrzeuges Motorkarren	Fabrikmarke B U C H E R	T R 1500 Motor LDA 90/2	Typenschein-Nummer CH 4112 14
-----------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "TR 1500" Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer, sowie auf Hersteller-Plakette, auf Getriebeabdeckung

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, oben auf Getriebeblansch
 Motorkennzeichen eingeschlagen "LDA 90/2" rechts auf Lüftergehäuse angenietete Plakette
 Hersteller Bucher-Guyer, Niederweningen Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4*) Antrieb Allrad (**)	MOTOR Bauart Reihe Takte 4
Lenkung links Lenkhilfe	Marke LOMBARDINI Treibstoff D
Betriebsbremse hydr., IB, auf alle Räder oder auf HR	Typ LDA 90/2
Hilfsbremse) mech., Aussenband,	Lage vorn Anz. Zyl. 2
Stellbremse) auf Kardanwelle	Bohrung 90 Hub 90
Getriebeart mechanisch Anz. Gänge 6	Hubraum 1144 cm ³ Steuer-PS 5,86
Diff. Sperre HR Zughaken V=Steckn. Höchstgeschwind. (***) km/h	Leist.-PS 22 (DIN) bei 3000 U/min

KAROSSERIEFORM offene Brücke Anz. Türen	Kühlung Luft
auf Wunsch mit Verdeck Schiebepadach	Lärm 84 dB (A) bei 3000 U/min
Anz. Plätze: TOTAL 2; vorn 2; Mitte; hinten; Stehplätze	Lärmdämpfung 1 Topf 330 x Ø 110

ABMESSUNGEN Spurweite V 1165 H 1165 *)	
Spurkreis L 7,9 R 7,6	
Achsabstand 2300 / (/ /)	
Aussenabmessungen Innenabmessungen	
Länge 4400 2660	
Breite 1565 1440	
Höhe 1310 (m. Verdeck 2015)	
Ueberhang V 1200	
H 900 850	
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	860		230	1090 \$)
Nutzlast	470		1240	1710
Total	1330		1470	2800
Fabrik-Garantie	1400		1700	2800
Reifen-Dimens. 7.00-12 6PR *)				
Tragkraft p. Achse	1680 (2,5)		1700 (3,0)	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			kg
	Anhängelast			

Höhe der Seitenladen 300 mm

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht _____ Lichttupe _____
 Abblendlicht BOSCH K 21056 Standlicht BOSCH K 21056
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung elektrisch (1-Ton) Lautstärke 86 (dB) A
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)
 Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bél. links kombiniert (nur gewerblich)
 Rückspiegel 1/ links + 1/ rechts bei Geräteaufbau oder
 Richtungsblinker Anordnung II [geschlossenem Verdeck
 Vorn CH 1080901 seittl. _____ hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampe _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren
 Marke & Typ BUCHER TR 1500
 Typenschein-Nummer CH 4112 14
 Karosserieform offene Brücke
 Plätze : Total 2 (Vorn) 2
 Leergewicht 1090 Treibstoff D
 Nutzlast 1710 PS 5,86
 Hubraum 1144
 Gesamtgew. 2800 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = TR 1500/295

*) Bereifungsvarianten hinten:

Zw 7.00-12 6PR, 3400 kg (2,5), Spur 1593 mm, Breite 1780 mm oder
 E 27x10-15 6PR, 1800 kg (2,5), Spur 1250 mm, Breite 1513 mm
 E 8-15 6PR, 1960 kg (2,5), Spur 1165 mm od. 1309 mm, Breite 1519 mm

) Antrieb: Vorderradantrieb ausschaltbar*) Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h bei 3000 U/min am Motor bzw. 819 U/min an der ZapfwellePlombierung: 1 Plombe an Vollgasanschlagschraube§) Leergewicht: inkl. Brücke mit Seitenladen und Bereifung 7.00-12.

Ort und Datum der Prüfung

Niederweningen, 3.5./21.6.72.

Die Prüfungskommission

ck