

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Motorkarren (Fahrgestell)

BUCHER

TR 2400

CH

4112 29

Hersteller BUCHER - GUYER AG, Maschinenfabrik, 8166 Niederweningen / CH

Erkennungsmerkmale "TR 2400" auf Hersteller-Plakette und bei Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette rechts, auf Kotflügel-Vorderseite

Fahrgestellnummer rechts, seitlich hinten auf Getriebegehäuse

Motor kennzeichnen "15 V / ...." vor Motornummer, rechts seitlich auf Block (Plakette)

Hauptimporteur -

Geprüftes Fahrzeug TR 2400 - 096

## Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 oder 6

Lenkung mechanisch oder hydrostatisch

Getriebe mechanisch synchronisiert + Zus. Getr. Str./Gel.

Anzahl Gänge 2 x 4 Achsantrieb Allrad \*

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse mechanisch, Aussenband wirkend auf Kardan

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit separater Kontrollampe

## Motor

Marke	LEYLAND	Typ	15 V / ....
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	73,025	Hub	88,9
Hubraum	1489	Steuer-PS	7,58
Leistungs-kW	24 DIN	bei U/min	3100
PS	33 DIN		
Lärm-Nahfeld	96,5	dB/A bei U/min	3300 **
Schalldämpfer	1 Topf, 330 x ø 110		
Abgasprüfung	Bacharach 5,5 / BSZ 4,5 (95 %)		
Entstörung			

## Karosserie

Frontlenker mit Sicherheitsrahmen +)

Anzahl Türen a.w. 2 Geschw. Messer -

Sicherheitsgurten - Rückspiegel innen/links/rechts

Unterlegkeil - Zugvorrichtung Stecknagel vorn

Diebstahlsicherung -

Anzahl Plätze t 2 v - M - h -

## Masse x)

Länge	innen	aussen	3885	Achsabstand	2400	/
Breite			1540	Doppelachse	v	h
Höhe			2000	Spurweite	v	h 1220 ++
Ueberhang	s			Spurweite	v	
	v		1130		h	
	h		355	Spurkreis ø	l 9500	r 9500

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

## Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	1090	185	1275 x)
Nutzlast	(Leergewicht des Fahrgestells)		
Gesamtgewicht	1800	2000	3500
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	27x10-15	27x10-15	(Varianten ++)
Ply / bar	6 / 3,0	6 / 3,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	2000	2000	
für V max	25	25	

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

25,0 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

25,0 km/h

bei 645 U/min an Zapfwelle bzw 3250 U/min am Motor

<b>Ausrüstung</b>	x)				
Fernlichter	Bosch	E1	4456		
Abblendlichter	Bosch	E1	4456		
Standlichter	Bosch	E1	4456		
Schlusslichter	R	(E)			
Bremslichter					
Richtungsblinker	v	1	(E)	s	h 2a (E)
Rückstrahler	v			s	h I (E)
Markierlichter	v			s	h
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung					
Scheibenwischer		1/ mit Frontscheibe (a.W. 2)			
Warnvorrichtungen		1/ Bosch O 320 043 010 oder andere geprüfte Modelle			

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	BUCHER	TR 2400	
Typenscheinnummer	CH	4 112 29	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	2	vorn 2
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je n. Fahrzeugs Steuer-PS		7,58
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	1489

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Achsantrieb : Allrad vorn ausschaltbar, Differential-Sperre auf VA + HA
- \*\* ) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 25,4 km/h, M 8 = 80,5 dB/A
- + ) Karosserie : auf Wunsch mit Dach, Frontscheibe und Türen erhältlich (bei ganz geschlossener Kabine Defroster erf.) auf Wunsch mit Seilwinde (Antriebsaggregat wird angeflanscht) Länge 4165 mm, Achsabstand 2680 mm
- ++ ) Reifenvarianten : hinten, 8.0/75-15 6PR, Tragkraft 3920 (3,0) Doppelbereifung, Vmax 25 km/h, Spur 1490 mm, Breite 1970 mm 205 R 14 C 6PR, Tragkraft v+h 2610 (4,75), Vmax 25 km/h (auf Wunsch Doppelbereifung hinten)
- x ) Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren bzw festlegen  
Min. 350 kg Leergewicht auf der Hinterachse erforderlich (Adhäsionsgewicht)

Eintrag Fahrzeugausweis

101 - 1 Plombe an Vollaastanschlagschraube

 Ort und Datum der Prüfung  
 Niederweningen, 22./23.1.1979

Eidg. Typenprüfstelle