

Fahrzeug-Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typ

Landwirtschafts-Traktor

BUCHER

B 1500 *

Ser. 1757

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "B 1500" vor Steuersäule auf Herstellerplakette. Ausführung mit "OPEL"-Motor *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Hinten auf Hinterachsgehäuse, unter Sitz auf linker Seite und auf Herstellerplakette
 Motornummer eingeschlagen Rechts auf Kurbelgehäuse, neben Benzinpumpe.
 Hersteller des Fahrgestells BUCHER GUYER AG., NIEDERWEIHINGEN (ZH) CH
 Hersteller des Motors ADAM OPEL AG., RUSSELSHEIM (D)

MOTOR

Marke u. Typ OPEL 1,5 L.
 Art Reihenmotor, OHV
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 4 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 80 mm
 Kolbenhub 74 mm
 Steuer-Pl. 7,578
 Zyl.-Inhalt zus. 11488 cm³
 Brems-Pl. 25
 Kühlung Wasser
 Lage des Motors Vorne

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 2
 Antrieb auf Hinterräder
 1. Bremse Fussbremse: Mechanisch, Scheibenbremse, auf Ritzelwelle bzw. Hinterräder.
 2. Bremse Handbremse: Mechanische Scheibenbremse, auf Ritzelwelle bzw. Hinterräder.
 3. Bremse Einzelradbremse: Wie Fuss- & Handbremse durch Einzelpedale betätigt.
 Anhängerbremse
 Lenkung Mitte - Doppellenkung
 Anhängervorrichtung Steckbolzen (4-stufig) in Trichter
 Anzahl Vorwärtsgänge 6
 Geschw. L. 1. Gang 1,73 im dir. Gang 20 Km/Std.

KAROSSERIE

BUCHER GUYER AG.
 Hersteller NIEDERWEIHINGEN (ZH)
 Art / Form Landwirtschafts-Traktor
 Anzahl Türen -
 Sitzplätze Total 1 **
 Vorn - Mitte 1 Hinten -
 Stehplätze
 Für Motorräder: Soziussitz -
 Seitenwagen -

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgenanntes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (Karosseriert)	455 kg	738 kg	1193 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgenanntes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	5.00 x 16 ++)	9 x 24 ++)	einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 480/715 kg)	960 kg	11430 kg	

TYPENSCHNEIDUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

7

Scheinwerfer: Marke **BUSCH**
 Stand- / Markierlichter ---
 Steupflichter ---
 Richtungsanzeiger: System ---
 Waravorrichtung **1, elektrisch**

6 V
 Nebel- / Wipplampen mit Abblendkappe
 Scheinwerfer (1): **Scotchlite-Platte**
 elektrisch
 Kraftschlüsselverriegelung ---
 Lage ---
 Scheinwerflehner ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite {	vorn	1'290/1'430	mm
	hinten	1'320/1'460	mm
Gesamtbreite, vorne	1'520	mm, hinten	1'555
Achsenabstand	1'640	mm	1'650
Gesamtlänge	2'510	mm	
Gesamthöhe (unbelastet)	1'400	mm	
Bodenfreiheit:	410	mm	
Überhang, hinten	---	mm	
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	670/780	mm	
Anhängervorrichtung (Überhang)	320	mm	
Aussorser Wendekreis-Durchm. links	5,13	m	
Aussorser Wendekreis-Durchm. rechts	5,18	m	

Innenmassen

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

*) Gleiches Fz. wie Typ "D 1700" Typbescheinigung 1460, jedoch mit "OPEL"-Motor 1,5 lt. Treibstoff Benzin. Vorzahl zu Motor-Nr. = 1,5 L 5.)

***) Mit Kotflügel über Hinterräder, Geländer vorn und seitlich, platzbietend für 2 Notsitze beim Mähen und Pflügen, jedoch nicht für den Strassenverkehr.

Lärmmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (2'000 U/Min.) = 70-75 Phon
 Maschinenlärm 71 Phon

ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (i. d. MFV)

++) Auf Wunsch auch mit 10 x 24 bzw. 10 x 28
 Bereifung: 7 x 30 und 8 x 32

In diesen Fällen wird die Übersetzung dementsprechend geändert, damit die max. Geschwindigkeit von 20 Km/Std. nicht überschritten wird.

Max. Geschwindigkeit: Wird durch die Drosselung des Motors begrenzt. Der Regler dient zur Verstellung der Drosselklappe und wird vom Hersteller eingestellt und plombiert. Wenn der Keilriemen weggenommen wird, ist das Fahrzeug nicht mehr benützbar.

Ort und Datum der Typenprüfung
 Niederweningen, den 13.1.1956.

Die Typenprüfungskommission