

Art des Fahrzeuges Traktor	Fabrikmarke FIAT	Typ 450 / 6 B	Typenschein-Nummer CH 4310 26
--------------------------------------	----------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"FIAT 450" beidseitig auf Motorhaube. - "FIAT 450/6B" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plakette, Mitte über Lenkgehäuse.**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **hinten rechtem Hinterachsstützen auf Getriebegehäuse**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"8035" links auf Motorblock hinter Alternator**
 Hersteller **FIAT Turin (I)** Importeur **BUCHER GUYER AG, Niederweningen**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>FIAT</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>mech., Aussenband, a. Ritzelwellen, 2 Pedale mit</u>	Typ <u>8035</u>
Hilfsbremse <u>do., sep. Gestänge</u> Dauerbremse <u>(Verriegelung</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>3</u>
Stellbremse <u>Hebel m. Segment</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>100</u> Hub <u>110</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6</u>	Hubraum <u>2592</u> cm ³ Steuer-PS <u>13,2</u>
Diff. Sperre <u>vorhand.</u> Zughaken <u>V + H</u> Höchstgeschwind. <u>*</u> km/h	Leist.-PS <u>46</u> (DIN) bei <u>2400</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Traktor</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>79</u> dB (A) bei <u>2400</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1 + 1 Notsitz a. linkem Kotflügel</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf (a.W. Kamin)</u> DGM-SA518 735 x Ø 95

ABMESSUNGEN Spurweite V 1280-1975/H=1200-1900
 Spurbereich L 6,6 R 6,7

Achsabstand 1930 / (____/____/____)

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3130</u>	_____
Breite	<u>1720 (bei Spur H 1400)</u>	_____
Höhe	<u>1525 (Rücklehne a. Kotfl.)</u>	_____
Ueberhang V	<u>420</u>	_____
H	<u>780</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE

	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>670</u>	_____	<u>1110</u>	<u>1780</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>1780</u>
Fabrik-Garantie	<u>1500</u>	_____	<u>2400</u>	<u>3900</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.00-16 4PR</u>	<u>12.4/11-28 4PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	<u>980 (2,0)</u>	<u>2090 (1,0)</u>	_____	_____
Reifenvarianten:	<u>V=6.00-19 4PR 1130 kg(2,0)</u>			
	<u>7.50-16 6PR 1250 kg(2,0)</u>			
	<u>H=13.6/12-28 6PR 2860 kg (1,3)</u>			
	<u>12.4/11-32 4PR 2600 (1,0)</u>			
	<u>14.9/13-28 6PR 3380 (1,3)</u>			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht _____ Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/ CR (E) § Standlicht 2/A (E) in CR
 Markierlicht 2/A (E) a. Kotfl. § Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 90 (dB) A
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2 + 2/ I (E) §
 Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/ Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer Drehzahlmesser
 Richtungsblinker 4/mit Kontrolllampe
 Vorn 1 (E) seitl. _____ hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen a.W.
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor
 Marke & Typ F I A T 450 / 6 B
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 4310 26
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 1 + 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 1780 Treibstoff _____ D
 PS 13,20
 Nutzlast _____ Hubraum 2592
 Gesamtgew. _____ Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 450/6B 301667

*) Höchstgeschwindigkeit: 24,4 km/h bei 2400 U/min am Motor bzw. 660 U/min an der Zapfwelle.
Plombierung: 1 Plombe an Vollgasanschlagschraube.

§) Wenn Gesamtbreite über 2100 mm, sind Markierlichter innerhalb 100 mm erforderlich.

Rückstrahleranordnung zulässig (Schreiben PA 7.10.70).

Abblendlichter: SIEM 3617 od. CARELLO 00.183.700

Ort und Datum der Prüfung

Niederweningen, 3.6.71.

Die Prüfungskommission