

Art des Fahrzeuges Landw.-Traktor	Fabrikmarke F I A T	Typ 550 / 12	Typenschein-Nummer. CH 4310 06
---	-------------------------------	------------------------	--

ERKENNUNGSMERKMALE "FIAT" vorn auf Kühlergitter.- "FIAT 550" beidseitig auf Motorhaube.- "550/12" hinten rechts auf Differentialgehäuse + auf Hersteller-Plakette unten, Mitte über Lenkungsgehäuse angeklebt

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts hinten seittl. a. Differentialgehäuse + auf Hersteller-Plak.**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"854" vor Motor-Nr. rechts seittl. a. Block hinter Einspritzpumpe**
 Hersteller **FIAT, Modena (I)** Importeur **Bucher-Guyer AG, Niederweningen**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb Hinterräder Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe _____ Betriebsbremse mech. Aussenband, auf Ritzelwellen Hilfsbremse) mech. Aussenband Dauerbremse _____ Stellbremse a. Ritzelwellen mit Zahnsegment Getriebeart mechanisch Anz. Gänge <u>3 x 4 = 12</u> Diff. Sperre vorh. Zughaken V + H Höchstgeschwind. <u>20 *</u> km/h	MOTOR Bauart Reihe Takte <u>4</u> Marke FIAT Treibstoff Diesel Typ 854 Lage vorn Anz. Zyl. <u>4</u> Bohrung <u>95</u> Hub <u>110</u> Hubraum <u>3120</u> cm ³ Steuer-PS <u>15.91</u> Leist.-PS <u>55</u> (DIN) bei <u>2400</u> U/min Kühlung Wasser Lärm <u>82</u> dB (B) bei <u>2300</u> U/min Lärmdämpfung 1 Topf FIAT IGM SA 518
KAROSSERIEFORM Traktor Anz. Türen _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL 1 + 1 auf Kotflügel	

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1230</u> H <u>1400</u> +)	Spurkreis L <u>6.9</u> R <u>7.0</u>			
Achsabstand	<u>2130</u> / (/ /)				
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>			
Länge	<u>3380</u>	_____			
Breite	<u>1730/2320</u>	_____			
Höhe	<u>1610</u>	_____			
Ueberhang V	<u>410</u>	_____			
H	<u>870</u>	_____			
S	_____	_____			

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>790</u>	_____	<u>1270</u>	<u>2060</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>2060</u>
Fabrik-Garantie	_____			
Reifen-Dimens.	<u>6.50-16 4 Ply/12.4/11-32 4 Ply **)</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1280</u>	_____	<u>2240</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____ kg	
	<u>Anhängelast</u>		_____ kg	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V
 Fernlicht 2/ auf Wunsch Lichtpupe _____
 Abblendlicht 2/ Carello A 1525 Standlicht 2/ in Scheinwerfer
 Markierlicht 2/ sep. a. Kotflügel Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) B
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2/ separat ø 70
 Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links Schildform Kochform/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messor _____
 Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe
 Vorn orange seitl. _____ hinten orange
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen 1/ a.W. mit
 Zusätzliche Lichter Kontrolllampe

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Landw.-Traktor
 Marke & Typ FIAT 550/12
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 4310 06
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total 1 + 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 2060 Treibstoff Diesel
 PS 15,91
 Nutzlast --- Hubraum 3120
 Gesamtgew. --- Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Geschwindigkeit : 20 km/h bei 2200 U/m am Motor oder 625 U/m an der Zapfwelle **) Plombierung : 1 Plombe auf Vollgasbegrenzungsschraube
 +) Verstellbare Spurweite : V = von 1320 bis 2020 mm
 H = von 1300 bis 2000 mm
 §) Stand- und Schlusslichter : Dürfen 1320 mm ab Boden (inkl. Toleranz) nicht überschreiten.
 **) Bereifung : Auf Wunsch, 14,9/13-28 4 Ply (2610 kg) oder 11-26 4 Ply (2110 kg).
 Aenderung der Motordrehzahl und der Drehzahl an der Zapfwelle
 Kontrollieren.

Ersetzt TS CH 4310 06 v. 7.5.1968

Ort und Datum der Prüfung

Zusätzliche Bereifungen

Die Prüfungskommission

Niederweningen, 5.4.1968 (1.4.1969)