

Fahrzeug-Kategorie

Marke

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

Typbezeichnung

Landwirtschafts-Traktor

BUEHRER

E C 6 "SUPER"

Nr. 1770 / C

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "SUPER" auf Kühlerverschalung *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, seitlich oben auf Motorträger
 Motornummer eingeschlagen Rechts, Mitte Motorblock, hinter Oelmesstab
 Hersteller des Fahrgestells Fritz BUEHRER, Traktoren- & Motorenfabrik, HINWIL (ZH) CH
 Hersteller des Motors GENERAL MOTORS CORPORATION, DETROIT (USA)

TYPENSCHÜDIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ CHEVROLET SIX	Anzahl Achsen 2	Hersteller Fritz BUEHRER, Hinwil
Art Reihennmotor, OHV	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form Landwirtschafts-Traktor
Treibstoff Benzin/Petrol	1. Bremse Fussbremse: Mechanisch, 1B., auf Ritzelwelle bzw. Hinterräder.	Anzahl Türen -
Zyl.-Zahl 6 Takt 4	2. Bremse Handbremse: Die gleiche, durch Handbetätigung.	Sitzplätze Total 1
Zyl.-Drehung 88,898 mm	3. Bremse Einzelradbremse: Die gleiche, mit Anhängerebremse separaten Handhebeln.	Vorn - Mitte - Hinten -
Kolbenhub 95,248 mm	Lenkung Mitte - Schnecke mit Segment	Stehplätze -
Steuer PS 18,065	Anhängevorrichtung Stecknagel (3-stufig)	Für Motorräder: Soziussitz -
Zyl.-schalt zus. 3'547 cm ³	Anzahl Vorwärtsgänge 5, resp. 10 (Reduktion)	Seitenwagen -
Bremse PS 50	Geschw. i. 1. Gang 1,4 im dir. Gang 20 Km/Std.	
Kühlung Wasser		
Lage des Motors Vorn		

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG		Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells		kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht		kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) Mähapparat		725 kg	1'155 kg	1'880 kg
Nutzer		kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				--- kg
Bereifung: Dimension		6.00 - 16	11.25 bzw. 12 x 24 (**)	einfach / XXX XXX
Maxim. Tragkraft (pro Reifen $\frac{620}{1'320}$ kg)		pro Achse 1'240 kg	2'640 kg	

23

BELEUCHTUNGS- AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 6 V.

Scheinwerfer: Marke	HELLA	Abblendsystem	Duplollampen mit Abblendkappe
Stand- / Markierlichter	2, in den Scheinwerfern	Schlusslichter	1, Rückstrahler (Höhe ab Boden 870 mm)
Stoplichter	---	Kontrollnummerbeleuchtung	---
Richtungsanzeiger: System	---	Lage	---
Warnverrichtung	1, elektrisch	Scheibenwischer	---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'310	mm	
	hinten	1'310	mm	
Gesamtbreite, vorna	1'540	mm, hinten	1'620	mm
Achsenabstand			1'930	mm
Gesamtlänge			2'940	mm
Gesamthöhe (unbelastet)			1'620	mm
Bodenfreiheit			330	mm
Oberhang, hinten			---	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	490/590/690			mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)			400	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links			5,95	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts			5,90	m

Innenmasses

Länge des Laderraumes	mm
Breite des Laderraumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderraumes ab Boden	mm
Seitenladon (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

*) Sowie Bezeichnung "EC 6" auf Herstellerplakette, hinter Lenksäule, auf Instrumentenbrett.

**) Wird auf Wunsch noch mit folgender Bereifung geliefert:
6.50 - 16 und 11 - 28"

Lärmmessungen: Auf 7 m seitlich

Bei max. Betriebsdrehzahl (1900 U/min) = 86 Phon
20 Km/Std.

~~WECHSELN UND ERGÄNZUNGEN~~

Auspuff links, Topf in Längsrichtung mit schrägem Schlitz.

Fahrzeug mit Kotflügeln mit Geländer über beide Hinterräder -
Stehplatte/Ackerschienen mit seitlichen Bordwänden - Haltegriff
hinter dem Sitz.

Ort und Datum der Typenprüfung
Hilwil, den 26.1.1956.

Die Typenprüfungskommission