

Landw. Motoreinachser	Fabrikmarke B U C H E R	Typ M 6 0 0	Typenschein-Nummer CH 8112 02
--------------------------	----------------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "M 600" auf Haube + auf Hersteller-Plakette auf Holmtraverse
 Ab Fahrgestell-Nr. 101

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten oben auf Getriebegehäuse + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "1040 SRL" rechts, oben auf Lüftergehäuse angenietete Plakette
 Hersteller BUCHER-GUYER, Niederweningen Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>a. beide Räder</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Holmen</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>M A G</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>mech., IB, Gestänge, a. beide Räder feststellbar</u>	Typ <u>1040 SRL</u>
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>idem</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>82</u> Hub <u>74</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>2 + 1 Strassen</u>	Hubraum <u>391</u> cm ³ Steuer-PS <u>1,99</u>
Diff. Sperre <u>vorh.</u> Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>14 *</u> km/h	Leist.-PS <u>9,0</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min
KAROSERIEFORM <u>Motoreinachser</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft (Gebläse)</u>
<u>auf Wunsch mit Sitzanhänger</u> Schiebedach _____	Lärm <u>78</u> dB (B) bei <u>3200</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 270 x 100 Ø</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>450</u> H <u>(600)</u>
Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand <u>(1650)</u> mit Sitzwagen
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>2520</u> <u>(3050)</u>
Breite <u>+) 1960</u> <u>mit Mähbalken</u>
Höhe <u>980</u>
Ueberhang V <u>1110</u>
H <u>1410</u>
S <u>V= 680 / H= 140</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<u>mit Mähbalken</u>	_____	<u>320</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	_____
Reifen-Dimens.	<u>5-12</u>	<u>2 Ply</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	_____	<u>400 (1,5)</u>
Fabrikgar. max.	_____	<u>Gesamtzuggewicht</u>	_____	_____ kg
		<u>Anhängelast</u>	_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 6 V

Fernlicht _____ Lichttupe _____
 Abblendlicht 2/BOSCH 1224 Standlicht _____
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/elektr. (Schnarre) Lautstärke 81 (dB) B
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht _____ Rückstrahler 2/V=weiss /H=rot Ø
 Stoplicht _____ [85 + 2 a. Mähbalken]
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker _____
 Vorn _____ seittl. _____ hinten _____
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Landw. Motoreinachsler
 Marke & Typ BUCHER M 600
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 8112 02
 Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
 Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 320 Treibstoff Benzin
 PS 1,99
 Nutzlast _____ Hubraum 391
 Gesamtgew. _____ Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Höchstgeschwindigkeit : 14 km/h bei 3200 U/min am Motor.

Plombierung : Reglerhebelanschlag plombiert.

+) Breite : Auf Wunsch mit Mähbalken von 1450 od. 1660 mm Breite.

Ort und Datum der Prüfung
Niederweningen, 5.4.68

Die Prüfungskommission