

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Landwirtschaftl. Motoreinachser	Fabrikmarke B U C H E R	Typ H M 2	Typenschein-Nummer CH <u>8112 03</u>
------------------------------------	-----------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "HM 2" auf Holmblech, auf angenieteteter Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen links Mitte auf Getriebegehäuse, sowie auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "1026 SRL" links seittl. a. Gebläsegehäuse sowie a. Herst.-Plakette
 Hersteller BUCHER GUYER A.G., NIEDERWENINGEN/ZH Importeur -

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 Anz. Räder 2 Antrieb a. beide Räder
 Lenkung Holmenlenkung Lenkhilfe -
 Betriebsbremse Mech. IB. Handhebel + Gestänge a. beide Räder
 Hilfsbremse Mech. IB. Handheb. Dauerbremse -
 Stellbremse Gestänge a. 2 R. Anhängerbr. -
 Getriebeart Mechanisch Anz. Gänge 2
 Diff. Sperre - Zughaken - Höchstgeschwind. 19,8* km/h

MOTOR Bauart Blockmotor Takte 4
 Marke M A G Treibstoff B
 Typ 1026 SRL
 Lage hinten Anz. Zyl. 1
 Bohrung 74 Hub 60
 Hubraum 258 cm³ Steuer-PS 1,31
 Leist.-PS 7 (DIN) bei 4200 U/min
 Kühlung Luft
 Lärm 79 dB (A) bei 3600 U/min
 Lärmdämpfung 1 Auspufftopf 85x90 Ø

KAROSSERIEFORM Motormäher oder Anz. Türen -
Heuwender Schiebedach -
 Anz. Plätze : TOTAL - ; vorn - ; Mitte - ; hinten - ; Stehplätze -

ABMESSUNGEN Spurweite V 650 H _____
 Spurkreis L _____ R _____
 Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>2800</u>	_____
Breite	<u>2000</u>	_____
Höhe	<u>1470</u>	_____
Ueberhang V	<u>1720</u>	_____
H	<u>1080</u>	_____
S	_____	_____

<u>GEWICHTE</u>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____	_____	_____	<u>310</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>---</u>
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>310</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	_____
Reifen-Dimens.	<u>5.00 - 12 2 Ply</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>480 (2,0 atü)</u>			_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht _____ Lichthupe _____
 Abblendlicht 2/ BOSCH A 1224 Standlicht _____
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/ Ballonhupe Lautstärke _____ (dB) _____
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht _____ Rückstrahler V=2/ 72 Ø weiss
 Stoplicht _____ H=2/ 72 Ø rot
 Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker _____
 Vorn _____ seitl. _____ hinten _____
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Landw. Motoreinachser
 Marke & Typ BUCHER H M 2
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 8112 03
 Karosserieform Motormäher oder
Heuwender
 Plätze : Total - (Vorn) -
 Leergewicht 310 Treibstoff B
 PS 1,31
 Nutzlast --- Hubraum 258
 Gesamtgew. 310 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Nummer des geprüften Fz. : 10 819 L

*) Höchstgeschwindigkeit : 19,8 km/h bei 3600 U/m am Motor bzw. 800 U/m an der Zapfwelle
 Plombierung : Stellschraube des Regulatorshebels sichern und plombieren.

Sicherheitsmassnahmen / Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4 :

- Beim Verkehr auf öffentlichen Strassen, muss der Heuwender eine Schutzvorrichtung beidseitig über die Gabelzinggen aufweisen.
oder
- Beim Verkehr auf öffentlichen Strassen, muss der Motormäher eine Schutzvorrichtung über die Mähbalkenfinger aufweisen.

Ort und Datum der Prüfung

NIEDERWENINGEN, 4.12.1968

Die Prüfungskommission