

1969

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Landw. Arbeitskarren	Fabrikmarke B C S	Typ 651604	Typenschein-Nummer CH 5120 02
-------------------------	----------------------	---------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "BCS 651604" sowie "DGM759 MA-OM" auf eingegossener Fläche, vorn oben auf Getriebegehäuse

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn oben auf Getriebegehäuse und auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "VT 88" links auf Lüftergehäuse, angenietete Plakette
 Hersteller BCS Motofalciatrici SpA, Milano (I) Importeur MERK AG, Dietikon

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>ACME</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>mech., Innenband, Kabelzug, a.VR, 2 Pedale m.</u>	Typ <u>VT 88</u>
Hilfsbremse <u>idem, mech. [Verrieg. (v. Importeur mont.)</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>Arretierung beider Pedale mittels Zahnsegment</u>	Bohrung <u>88</u> Hub <u>79</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>480</u> cm ³ Steuer-PS <u>2,44</u>
Diff. Sperre <u>Vorhanden</u> Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>*</u> km/h	Leist.-PS <u>15</u> (CUNA bei <u>3000</u> U/min)
KAROSSERIEFORM <u>Motormäher</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>3000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 232 x Ø 90</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V 1180 H 1180 +)
 Spurbreite L 4,2 R 4,22

Achsabstand 1390 / (/)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>3210</u>	_____
Breite	<u>1690</u>	_____
Höhe	<u>1350</u>	_____
Ueberhang V	<u>1550</u>	_____
H	<u>270</u>	_____
S	_____	_____

Distanz ab Lenkrad nach vorn = 2650 mm

GEWICHTE

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>327</u>	_____	<u>63</u>	<u>390</u> +)
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>390</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	_____
Reifen-Dimens.	<u>4.50-19</u> od. <u>4.00-19</u> 2PR	_____	_____	<u>**</u>)
Tragkraft p. Achse	<u>560</u>	<u>420</u> (1,25)	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	kg

**) H = 4.00-12 2 PR 370 Kg (2,0)

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht - Lichthupe -
 Abblendlicht 2/ BOSCH K 21003 Standlicht 2/ in Abblendung
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 84 (dB) A
 Scheibenwischer - Waschanlage -
 Schlusslicht 2/ HELLA K11496 Rückstrahler 2/V=weiss Ø 70 auf
 Stoplicht - Zahnschutz, 2/H= rot Ø 70
 Kontroll-Nr. -Bel. - Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel - Geschw. -Messer -
 Richtungsblinker 2/ ohne Kontrolllampe
 Vorn - seitt. orange hinten -
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Landw. Arbeitskarren
 Marke & Typ BCS 651604
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)
 Typenschein-Nummer CH 5120 02
 Karosserieform Motormäher
 Plätze : Total 1 (Vorn) -
 Leergewicht 390 Treibstoff B
 PS 2,44
 Nutzlast - Hubraum 480
 Gesamtgew. 390 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. : 310855*) Höchstgeschwindigkeit : 12,8 km/h bei 3000 U/min am Motor.Plombierung : 1 Plombe an Vollgasbegrenzungsschraube

+) Wenn mit zus. Arbeitsgeräten ausgerüstet, Masse, Gewichte und eventuell notwendige Schutzvorrichtung kontrollieren.

Im Fahrzeugausweis auf Seite 4 eintragen :

- Schutzblech, mit gelb/schwarzer Markierung, über Mähbalken.

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 24.6.69

Die Prüfungskommission