

Art des Fahrzeuges  
Landw. Traktor

Fabrikmarke  
BUEHRER

Typ  
GM 29 Super Six

Typenschein-Nummer  
CH 4119 08

ERKENNUNGSMERKMALE "Super Six" + "Tractospeed" beidseitig vorn

"GM 29" auf Hersteller-Plakette, links am Instrumentenbrett  
"CH 4119 08" hinter Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn oben auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette  
Motorkennzeichen eingeschlagen "OM352" Motorgehäuse rechts, angenietete Plakette  
Hersteller BUEHRER, Traktorenfabrik AG, Hinwil Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>a.W. Hydro-Lenkung</u>	Marke <u>MERCEDES</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>mech., IB., auf Halbwellen vor Planetengetriebe</u>	Typ <u>OM 352</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB.</u> Einzelradbr. <u>2 Ped.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>Handhebel</u> mit Verriegelung	Bohrung <u>97</u> Hub <u>128</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>3 x 5 = 15</u>	Hubraum <u>5672</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>28,9</u>
Diff. Sperre <u>mech. Zughaken V + H</u> Höchstgeschwind. <u>20</u> km/h	Leist.-PS <u>90</u> (DIN) bei <u>1820</u> U/min

KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>82,5</u> dB (A) bei <u>1820</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>1 + 2</u> Notsitze m. Galerie a/Kotflügel	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf 690 x 140 Ø

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1560</u> H <u>1510</u>
	Spurkreis L <u>8,6</u> R <u>8,6</u>
Achsabstand	<u>2500</u> / (____ / ____ / ____)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4000</u> _____
Breite	<u>1890</u> _____
Höhe	<u>1700</u> _____
Ueberhang V	_____
H	_____
S	_____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>1050</u>	_____	<u>1760</u>	<u>2810</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	_____
Reifen-Dimens.	<u>7.50/16 AS 6</u>	<u>PR/16.9/14-30</u>	<u>AS 6PR*</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>700</u>	<u>4220</u>	_____	_____
	Gesamtzuggewicht			
Fabrikgar. max.	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/ Bosch K 11090 Lichttupe \_\_\_\_\_Abblendlicht 2/ Duplo, symm. Standlicht 2/ sep. a. Kotflügel

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 80 (dB) A

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler\*\*) 2/ sep. 80 mm Ø

Stoplicht \_\_\_\_\_ Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat XXXXXXRückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messor DrehzahlmesserRichtungsblinker 4/ bis 2500 U/minVorn 2/ sep. orange seitl. \_\_\_\_\_ hinten 2/ sep. orange

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges Landw.-TraktorMarke & Typ BUEHRER GM 29 Super Six

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 4119 08

Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Plätze : Total 1 + 2 Notsitze \_\_\_\_\_Leergewicht 2810 Treibstoff DPS 28,9Nutzlast -- Hubraum 5672Gesamtgew. -- Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges = 18670\*) Bereifung : Auf Wunsch H = 11-30, 11-38, 12-36, 15-30, 14-34\*\*) Rückstrahler : Seitlicher Abstand 460 mm, technisch bedingt.

Ort und Datum der Prüfung

Hinwil, 12.12.68

Die Prüfungskommission