	1	į
Motoreinachser HOLDER	Н 7	сн <u>8386-02</u>
ERKENNUNGSMERKMALE "H 7" vor Fahrges hinten, über Änh	tell-Nummer sowie a ängevorrichtung auf	uf Hersteller-Plakette Getriebegehäuse
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts hinten Motorkennzeichen eingeschlagen "L 197 L" recht Hersteller HOLDER GmbH, Grunbach (BRD)	(vertikal) auf Getr s oben auf Motorgeh Importeur Ulme	iebegehäuse äuse neben Vergaser(Importeur) r & Gogniat Ziefen
FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 Anz. Räder 2 An Lenkung Lenkholmen Lenkhilfe Betriebsbremse mechanisch, Aussenband, au		MOTOR Bauart Block Take 2 Marke J L 0 Treibstoff B Tvp L 197 L
Biellbremse Dauerbremse Clellbremse durch Einlegen eines Ganges		Lage Mitte Anz. Zyl. 1 Bohrung 66 Hub 58
Getriebeart mechanisch nicht synchr. Anz. Diff. Sperre Zughaken Bolzen 160 Höch	nstgeschwind, $15 *$ km/1	h LeistPS 6,5 (DIN) bei 4150 U/mi
KAROSSERIEFORM Motoreinachser **) Sc Anz. Platze: TOTAL ; vorn ; Mitte ; hint	hiebedach	Kühlung <u>Luft</u> Lärm <u>78</u> dB (<u>A</u>) bei <u>4150</u> U/m Lärmdämpfung <u>1/290x160x120</u>
ABMESSUNGEN Spurweite V 520 H Spurkreis L R Achsabstand / (/ / /) Aussenabmessungen Innenabmessungen Länge 1400 Breite 660 Höhe 1100 Ueberhang V 400 H 1000 S	GEWICHTE Vo Leergewicht Nutzlast Total Fabrik-Garantie Reifen-Dimens. Tragkraft p. Achse	75 TOTAL 75 TOT

AUSRUESTUNG	Elektr. Anlage 12 V	ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
	Lichthupe	Art des Fahrzeuges <u>Motoreinachser</u>
Abblendhicht 1/BOSCH CH 1 08	822 (01) (Standlicht	Marke & Typ HOLDER H 7
Markierlicht		
Warnvorrichtung 1/Ballonhupe	e(dB)	Typenschein-Nummer CH 8386 02
Scheibenwischer	Waschanlage	Karosserieform
Schlusslicht	Rückstrahler $V = I(E) / H = I(E)$	
Stopficht	Ruckianriampen	Platze: lotal(vorn)
Kontroll-NrBel.	Schildform Hochformat/Langformat	Leergewicht 75 Treibstoff B
Rückspiegel	GeschwMesser	Nutzlast PS 1.10 Hubraum 198
Richtungsblinker		Gesamtgew. 75 Anhängelast
Vornseitl.	hinten	Gew. des Zuges
Wa mblinkanlage		
Funkentstörung: B		
Aussen/Innenabmessur Gewichte Bereifung	links am Aufbau ngen: Länge = 2170/1200 Ueberhang V = 1540 Leergewicht = 70 / Achs 400 - 8 2PR 380 kg hei	Breite =1000/900 Höhe = 720/260 H = 630/570 Spurweite =780 garantie= 400kg / Gesamtgew.Gar =300 2,0 atu
wastus tung	Rückstrahler V= 2/I (E) H	= 2/3M CH 1 1710 02
Mustus lung	Rückstrahler V= 2/I (E) H	= 2/3M CH 1 1710 02
	nuckstranter v= 2/1 (b) n	= 2/3M CH 1 1710 02
Bern, 12.6.73 / Bern	nuckstranter v= 2/1 (b) n	= 2/3M CH 1 1710 02