

Art des Fahrzeuges Traktor	Fabrikmarke H O L D E R	Typenschein-Nummer A 16	CH 4386 08
--------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "A 16" auf Hersteller-Plakette, rechts, seitlich Mitte am Fahrzeug

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, seitlich Mitte am Fahrzeug (oberhalb Bremspedal)
 Motorkennzeichen eingeschlagen "H D 1" links seitlich auf Block unterhalb Auspuffaustritt
 Hersteller Gebr. HOLDER, Maschinenfabrik (BRD) Importeur Holder-Generalvertretung, Ziefen

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u> Lenkung <u>Knicklenkung</u> Lenkhilfe <u>--</u> Betriebsbremse <u>mechanisch, IB, auf Ritzelwellen VR *</u> Hilfsbremse) <u>mech., IB, auf</u> Dauerbremse <u>--</u> Stellbremse) <u>Ritzelwelle HR</u> Anhängerbr. <u>--</u> Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6</u> Diff. Sperre <u>VR</u> Zughaken <u>H=Steckn.</u> Höchstgeschwind. <u>19**</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>2</u> Marke <u>HOLDER</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>H D 1</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>1</u> Bohrung <u>88</u> Hub <u>90</u> Hubraum <u>547</u> cm ³ Steuer-PS <u>2,79</u> Leist.-PS <u>12</u> (DIN) bei <u>2600</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>2600</u> U/min Lärmdämpfung <u>Topf 300 x Ø 120</u>
KAROSSERIEFORM <u>Kleintraktor</u> Anz. Türen <u>---</u> <u>Schiebedach</u> Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>---</u> ; Mitte <u>---</u> ; hinten <u>---</u> ; Stehplätze <u>---</u>	

ABMESSUNGEN Spurweite V + H = 580 oder 820
 Spurkreis L 3,65 R 3,70

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Achsabstand	<u>1120</u> / (/ /)	
Länge	<u>2170</u>	
Breite	<u>740 od. 980</u>	
Höhe	<u>1065</u>	
Ueberhang V	<u>630</u>	
H	<u>420</u>	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>400</u>	<u>---</u>	<u>340</u>	<u>740</u> +)
Nutzlast	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>
Total	<u>400</u>	<u>---</u>	<u>340</u>	<u>740</u>
Fabrik-Garantie	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>900</u>
Reifen-Dimens.	<u>6,00 - 16 4 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>750 (1,5)</u>	<u>---</u>	<u>750 (1,5)</u>	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			kg
	<u>Anhängelast</u>			

+) Inkl. 2 Radgewichte hinten à 65 kg.

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht _____ Lichthupe _____
 Abblendlicht HELLA K 21041 Standlicht in Abblendlicht
 Markierlicht _____ Nebellampen _____
 Warnvorrichtung 1/HELLA 001 781 Lautstärke 87 (dB) A
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht HELLA K 23348 Rückstrahler I (E)
 Stoplicht HELLA K 23348 Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/separat (E) Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messr _____
 Richtungsblinker Anordnung II
 Vorn HELLA K 12716 seitl. _____ hinten HELLA K 23348
 Warnblinkeanlage _____ Arbeitslampen _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor
 Marke & Typ HOLDER A 16
 Typenschein-Nummer CH 4386 08
 Karosserieform Kleintraktor
 Plätze : Total 1 (Vorn) _____
 Leergewicht 740 Treibstoff D
 PS 2,79
 Nutzlast _____ Hubraum 547
 Gesamtgew. 740 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 11 10 153

- *) Betriebsbremse: H= 2 Radballaste à 65 kg erforderlich (Abheben der Hinterräder).
 - **) Höchstgeschwindigkeit: 19 km/h bei 2600 U/min am Motor bzw. 660 U/min an der Zapfwelle
- Plombierung: Leerlauf- und Vollastanschlagschraube.

Ersetzt TS CH 4386 08 vom 16.10.72
Spurweite
(27.12.72)

Die Prüfungskommission

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 16.10.72

(k