Art des Fahrzeuges			Fabrikmarke			Тур		Modell- jahr	Typenschein Nr.
LandwTraktor		H	HUERLIMANN			D 120 SSP		1965	496 <b>1</b>
Merkmale "D	120 SS	P" auf	Hersteller	r-Plakette,	rechts un	ter Treibst	offbehält	er "D 1	20" und
"23-65" au	f Motor	-Plaket	te				sel	Anzahl Zyl	
Hersteller des			ans HUERL	MAHN. Trak	torenwerke				
Fahrgestell-N			echts, voi	m auf dem	Tragrehmen	des Motors	+ au	f Herstel	ler-Plaket
Motor-Nr. ein	geschlage	en r	echts, voi	n auf Moto	rgehäuse 🧻	unter Oelfi			
Motor-Typ	D 12	20 - R	<u>eihenmotor</u>			direkter Ei			
Lage des Mot			Motorbremse				•		
ZylInhalt 41433 cm³ Anhängerbremse							Aussenmasse in mm		
Takte 4 Getriebeart mechanisch Sellw./Spill							Länge	3'270	
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 2x5 = 10 Zughaken Stecknagel m.S.								Breite	1'800
Antrieb Heck Geschw. 1. Gang 1.4 Spur V. 11320							Höhe	1'750	
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 20 *) Spur H. 1'420 (verstell.								21050	
Anzahl Reifen	<del>*</del>		Differentialsp	erre vorhand	en Wen	dekreis 5.70	/6.00	Überhang	H
Betriebsbr						er (Gestäng			
2. Bremse						er: komb.mi	t Einzelr		
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm	
leer	930	1'560	2'490	Dimension	6.50-16	14.9/13-30	**)	Länge	
Nutzlast	<del></del>		-	Pneu-Tragk.	745	2'070		Breite	
Gesamtgew.					6 Ply	6 Ply		Höhe	***
Fabrikgarant.	<u> </u>	-	-	<u> </u>	Tractor	AS Agrar		Höhe seite	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. — Anzahl Türen  Lenkung: Lage Mitte Motor-Marke HILERI.TMANN							Überhang H.		
HODICHIIMAN						NN ·	Brems-PS		
Karosserie-Fo		105	<del> </del>	<del></del>	Hub	128	····	Steuer-PS	22.58
Zahl der Plätz		1.0	<u> </u>	(vorn 3	N4:44-	hinton 0		0.1.1"	
Zani der Platz	e. rotai	1 + 2	***	(vorn 1	Mitte	hinten 2	)	Stehplätze	

1, Fernlicht 2/ HELLA A NL K 1024 Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe Abblendlicht Duplo, symmetrisch V= über Standlichter auf Kotflügel (orange) Standlichter 2/ in Scheinwerfer + H= über Schlussl. komb.m.Stoplichter (orange) 2/ auf Kotflügel-Vorderseite Scheibenwischer Schlusslicht 2 unter Blinker und Stoplichter §) Warnvorrichtung 1 elektrisch (1-Klang) = 94 dB Rückstrahler 2/ auf Hinterachse Ø 70 mm Rückblickspiegel Stoplicht kombiniert mit Blinker Geschwindigkeitsmesser (orange) Tractometer mit Km/Skala Kontrollschildbeleuchtung 1/ kombiniert, links Gefährliche Bestandteile Rückfahrlicht 1/ Arbeitslampe mit Kontrollampe Elektr, Anlage 12 Volt  $(2 \times 12)$ Lärmmessung 87 dB bei 1'700 U/min Bemerkungen und Ausnahmen \*) Hochstgeschwindigkeit: 20 km/h bei 1'700 U/min des Motors bzw. 660 U/min an der Zapfwelle. Regler : Mechanisch, Fliehkraft, auf Einspritzpumpe. : 1/ Anschlag-Stellschraube hinten am Gehäuse mit Draht gesichert Plombe und plombiert. \*\*) Auf Wunsch :  $11 \times 36 - 12 \times 28 - 12 \times 38 - 14 \times 30$ ; in diesem Falle ist eine Geschwindigkeitskontrolle durchzuführen, bzw. Motor-Einstellung zu kontrollieren.

: Höhe ab Boden = 1'280 mm: technisch bedingt

: Fahrer + 2 Notsitze auf Kotflügel, links und rechts, mit Geländer.

75

\*\*\*) Anzahl Plätze

Schlusslichter

Ort und Datum der Typenprüfung