

Landw. Traktor

HÜRLIMANN

H. 12

Nr. **785**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "H 12" vorne, rechts an Chassisrahmen, a/Herst.-Plakette**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorne, rechts an Chassisrahmen, unterhalb Motorlagerung**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, vorne am Fuss des Motorgehäuses**
 Hersteller des Fahrgestells **Hans HURLIMANN, Traktorenwerke, WIL (St. Gallen)**
 Hersteller des Motors **Hans HURLIMANN, Traktorenwerke, WIL (St. Gallen)**

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **HURLIMANN H 12**
 Art **Reihenm., obengest.**
 Treibstoff **Whitesp./Benzin**
 Zyl.-Zahl **4** Takt **4**
 Zyl.-Bohrung **85** mm
 Kolbenhub **104** mm
 Steuer **PS** **12,022**
 Zyl.-Inhalt zus. **2'360** cm³
 Brems-PS **30,5**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder (Schnecke)**
 1. Bremse **Fussbremse : Mechanisch, IB., (Gestänge) auf Hinterräder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, IB., (Gestänge) auf Hinterräder**
 3. Bremse **Einzelradbr.: Gleich wie Handbr.**
 Anhängerbremse **---**
 Lenkung **Mitte - Kegeltr.-Ganzradlenkung**
 Anhängervorrichtung **Stecknagel* 3-stufig**
 Anzahl Vorwärtsgänge **5**
 Geschw. im 1. Gang **3,5** im dir. Gang **20 Km/Std.**

KAROSSERIE

Hersteller **HURLIMANN WIL**
 Art / Form **Landw. Traktor**
 Anzahl Türen
 Sitzplätze **Total 1**
 Vorn **---** Mitte **---** Hinten **---**
 Stehplätze **---**
 Für Motorräder: Soziussitz **---**
 Seitenwagen **---**

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	495 kg	975 kg	1'470 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	6.00 - 15 4 Ply	11.25-20 4 Ply	einfach / viestrich
Maxim. Tragkraft (pro Reifen ^{535/} ₉₃₅ kg)	pro Achse 1'070 kg	1'870 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **HELLA**

Abblendsystem Duplolumpen m/Abblendkappe

Stand-/Markierlichter **2**, in den Scheinwerfern

Schlußlichter **1**, Reflexlinse

Stoplichter **---**

Kontrollnummerbeleuchtung **---**

Richtungsanzeiger: System **---**

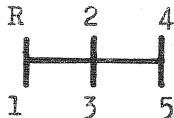
Lage **---**

Warnvorrichtung **1**, elektr. Horn, 1-Klang

Scheibenwischer **---**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'230 mm
	{ hinten	1'210 mm
Gesamtbreite, vorne	1'490 mm, hinten	1'520 mm
Achsenabstand		1'690 mm
Gesamtlänge		2'650 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'500 mm
Bodenfreiheit		260 mm
Überhang, hinten		570 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	380-680 mm	
Anhängervorrichtung (Überhang)		500 mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		5,30 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		5,50 m



Innenmaße	
Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

Pedal-Anordnung : Normal, d.h. Bremse rechts, Kupplung links

Fuss- und Handbremse : Gleiche Bremsbacken und -Nocken, jedoch getrennte Uebertragungsorgane bis zu den Bremsnocken.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 8. 8.1951

Die Typenprüfungskommission