

Art des Fahrzeuges Landw. Traktor	Fabrikmarke G U E L D N E R	Typ G 45 S	Typenschein-Nummer CH 4353 02
---	---------------------------------------	----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"G 45 S" auf Armaturenblech + auf Hersteller-Plakette, rechts auf Zwischengetriebe**

"G 45" beidseitig auf Motorhaube

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts auf Zwischengetriebe + auf Hersteller-Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"4L79" rechts, auf angenieteteter Plakette auf Block**
 Hersteller **GUELDNER, Aschaffenburg (D)** Importeur **Henri BRODARD, 1688 Sales 1)**

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4 Antrieb Hinterräder Lenkung Mitte Lenkhilfe a.W. Hydraulisch Betriebsbremse mech., IB., Gestänge, 2 Pedale m. Verriegelung Hilfsbremse gleich wie Betriebsbremse mit sep. Hebel [auf Hinterachse: Stellbremse gleich wie Betriebsbremse mit sep. Hebel Getriebeart mechanisch Anz. Gänge 2 x 4 = 8 Diff. Sperre vorhanden Zughaken V + H Höchstgeschwind. 20 +) km/h	MOTOR Bauart Reihe Takte 4 Marke GUELDNER Treibstoff Diesel Typ 4 L 79 Lage vorn Anz. Zyl. 4 Bohrung 100 Hub 100 Hubraum 3140 cm ³ Steuer-PS 16,0 Leist.-PS 45 (DIN) bei 2000 U/min Kühlung Luft Lärm 85 dB (B) bei 2250 U/min Lärmdämpfung 1 Topf 420x190x100
---	--

KAROSSERIEFORM Anz. Türen _____
 Schiebedach _____
 Anz. Plätze: TOTAL **3***; vorn **1**; Mitte _____; hinten **2**; Stehplätze _____

<p>ABMESSUNGEN Spurweite V 1360 H 1360 (regulierb.) Spurkreis L 7,25 R 7,55 Achsabstand 2090 / (/ /) Aussenabmessungen Innenabmessungen</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td>Länge</td><td><u>3400</u></td><td>_____</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td><u>1650</u></td><td>_____</td></tr> <tr> <td>Höhe</td><td><u>1500</u></td><td>_____</td></tr> <tr> <td>Ueberhang V</td><td><u>360</u></td><td>_____</td></tr> <tr> <td>H</td><td><u>950</u></td><td>_____</td></tr> <tr> <td>S</td><td>_____</td><td>_____</td></tr> </table>	Länge	<u>3400</u>	_____	Breite	<u>1650</u>	_____	Höhe	<u>1500</u>	_____	Ueberhang V	<u>360</u>	_____	H	<u>950</u>	_____	S	_____	_____	<p>GEWICHTE</p> <table style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vorn</th> <th>Mitte</th> <th>Hinten</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td><u>830</u></td> <td>_____</td> <td><u>1330</u></td> <td><u>2160</u></td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td><u>2160</u></td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td><u>1240</u></td> <td>_____</td> <td><u>2200</u></td> <td><u>3400</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td><u>6.00-16 6 PR</u></td> <td><u>12.4/11-32 6 PR</u></td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td><u>1240 (3,5)</u></td> <td><u>2560 (1,5)</u></td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="2">Gesamtzuggewicht</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Anhängelast</td> <td>_____</td> <td>_____ kg</td> </tr> </tbody> </table>		Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	<u>830</u>	_____	<u>1330</u>	<u>2160</u>	Nutzlast	_____	_____	_____	_____	Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>2160</u>	Fabrik-Garantie	<u>1240</u>	_____	<u>2200</u>	<u>3400</u>	Reifen-Dimens.	<u>6.00-16 6 PR</u>	<u>12.4/11-32 6 PR</u>	_____	_____	Tragkraft p. Achse	<u>1240 (3,5)</u>	<u>2560 (1,5)</u>	_____	_____	Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____		Anhängelast		_____	_____ kg
Länge	<u>3400</u>	_____																																																														
Breite	<u>1650</u>	_____																																																														
Höhe	<u>1500</u>	_____																																																														
Ueberhang V	<u>360</u>	_____																																																														
H	<u>950</u>	_____																																																														
S	_____	_____																																																														
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																												
Leergewicht	<u>830</u>	_____	<u>1330</u>	<u>2160</u>																																																												
Nutzlast	_____	_____	_____	_____																																																												
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>2160</u>																																																												
Fabrik-Garantie	<u>1240</u>	_____	<u>2200</u>	<u>3400</u>																																																												
Reifen-Dimens.	<u>6.00-16 6 PR</u>	<u>12.4/11-32 6 PR</u>	_____	_____																																																												
Tragkraft p. Achse	<u>1240 (3,5)</u>	<u>2560 (1,5)</u>	_____	_____																																																												
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____																																																												
	Anhängelast		_____	_____ kg																																																												

§)

AUSRÜSTUNG Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HELLA K 21038 Lichthupe _____

Abblendlicht 2/ Duplo Standlicht §)

Markierlicht 2/ separat Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 88 (dB) B

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ HELLA K23298 Rückstrahler 2/ §)

Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat _____

Rückspiegel 1/ links Ø 120 Geschw.-Messer km/h + Tourenz

Richtungsblinker 4/ mit Kontrollampe

Vorn orange seitl. _____ hinten rot

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Landw. Traktor

Marke & Typ GUELDNER G 45 S

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 4353 02

Karosserieform (nach Fahrzeug) _____

Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____

Plätze : Total 3 (Vorn) 1

Leergewicht 2160 Treibstoff Diesel

PS 16,0

Nutzlast _____ Hubraum 3140 cm³

Gesamtgew. 2160 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- 1) 2. Importeur : Firma O. KLAUSER & Sohn, REITNAU / LU
- * Anzahl Plätze : Fahrersitz + Sitzbank hinten mit Fussraster & Gurt
- + Höchstgeschwindigkeit : Begrenzt durch Blockierung des 8. Ganges
Motordrehzahl 2250 U/m = 710 oder 1420 U/m an der Zapfwelle
Plombierung : 1/ auf Anschlag der Einspritzpumpe
1/ auf 1 Schraube des Getriebedeckels und auf Gehäuse.
- §) Rückstrahler werden vom Importeur angepasst an den Vorschriften ; derselbe setzt ebenfalls Standlichter in den Scheinwerfern. Höhe der Lichter über Boden über 120 cm ab Boden zugelassen gem. Art. 13, Abs. 14, BRB 9.3.1959 & KS EJPD 13.3.1959.

Ort und Datum der Prüfung

Fribourg, 24.7.68

7.8.68

Die Prüfungskommission