

Art des Fahrzeuges Landw.-Traktor	Fabrikmarke D E U T Z	Typ D 5006	Typenschein-Nummer CH 4199 08
---	---------------------------------	----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"D 5006" beidseitig auf Motorhaube + bei Chassis-Nr. + auf**
Hersteller-Plakette, rechts, auf Vorderachslagerbock

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, auf Anbaufansch für Mähwerk + auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"F 3 L 912" links, hinten bei Anlasser + auf Motorplakette**
 Hersteller **K H D AG, Köln (D)** Importeur **H.F. Würgler, Affoltern a.A.**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb Hinterräder Lenkung Mitte Lenkhilfe auf Wunsch Betriebsbremse mechanisch, IB, auf HR + Einzelradbremse Hilfsbremse) mech. IB, auf Dauerbremse _____ Stellbremse Vorgelege Anhängerbr. _____ Getriebeart mechanisch Anz. Gänge 2 x 4 Diff. Sperre vorh. Zughaken V + H Höchstgeschwind. 20 * km/h	MOTOR Bauart Reihe Takte 4 Marke DEUTZ Treibstoff Diesel Typ F 3 L 912 Lage vorn Anz. Zyl. 3 Bohrung 100 Hub 120 Hubraum 2826 cm ³ Steuer-PS 14.4 Leist.-PS 48 (DIN) bei 2300 U/min Kühlung Luft Lärm 85 dB (B) bei 2300 U/min Lärmdämpfung 1 Topf 540/125/180
KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____ (1 Notsitz m. Geländer a. Kotflügel) Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____ ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1260H 1220(verstellb)</u> Spurkreis L <u>7.2 R 7.2</u> Achsabstand <u>1995</u> / (____/____/____) <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>Aussenabmessungen</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Innenabmessungen</u></td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;"><u>3470</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>1622</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>1720</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;"><u>530</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>955</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>		<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	Länge	<u>3470</u>	_____	Breite	<u>1622</u>	_____	Höhe	<u>1720</u>	_____	Ueberhang V	<u>530</u>	_____	H	<u>955</u>	_____	S	_____	_____	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>GEWICHTE</td> <td style="text-align: center;"><u>Vorn</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Mitte</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Hinten</u></td> <td style="text-align: center;"><u>TOTAL</u></td> </tr> <tr> <td>Leergewicht</td> <td style="text-align: center;"><u>710</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>1220</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1930</u></td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td colspan="4" style="text-align: center;"><u>je nach Reifen 3150-3950</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="4" style="text-align: center;"><u>6.00-16 4 PR/14.9/13-28 6 PR +)</u></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td style="text-align: center;"><u>1120</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>3070</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>Gesamtzuggewicht</u></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;">Anhängelast</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">_____ kg</td> </tr> </table>	GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>	Leergewicht	<u>710</u>	_____	<u>1220</u>	<u>1930</u>	Nutzlast	_____	_____	_____	_____	Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____	Fabrik-Garantie	<u>je nach Reifen 3150-3950</u>				Reifen-Dimens.	<u>6.00-16 4 PR/14.9/13-28 6 PR +)</u>				Tragkraft p. Achse	<u>1120</u>	_____	<u>3070</u>	_____	Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>					Anhängelast		_____ kg	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>																																																																	
Länge	<u>3470</u>	_____																																																																	
Breite	<u>1622</u>	_____																																																																	
Höhe	<u>1720</u>	_____																																																																	
Ueberhang V	<u>530</u>	_____																																																																	
H	<u>955</u>	_____																																																																	
S	_____	_____																																																																	
GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>																																																															
Leergewicht	<u>710</u>	_____	<u>1220</u>	<u>1930</u>																																																															
Nutzlast	_____	_____	_____	_____																																																															
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____																																																															
Fabrik-Garantie	<u>je nach Reifen 3150-3950</u>																																																																		
Reifen-Dimens.	<u>6.00-16 4 PR/14.9/13-28 6 PR +)</u>																																																																		
Tragkraft p. Achse	<u>1120</u>	_____	<u>3070</u>	_____																																																															
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>																																																																		
	Anhängelast		_____ kg																																																																

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V
Fernlicht 2/ HELLA Lichtlupe _____
Abblendlicht 2/ Duplo, symm. Standlicht 2/ separat
Markierlicht _____ Nebellampen _____
Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 86 (dB) B
Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2+2 separat
Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen _____
Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat
Rückspiegel _____ Geschw.-Messer Tractometer
Richtungsblinker 4
Vorn orange seitl. _____ hinten orange
Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
Art des Fahrzeuges Landw.-Traktor
Marke & Typ DEUTZ D 5006
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
Typenschein-Nummer CH 4199 08
Karosserieform (nach Fahrzeug) _____
Farbe _____ (nach Fahrzeug) _____
Plätze : Total 2 (Vorn) 1
Leergewicht 1930 Treibstoff Diesel
PS 14.4
Nutzlast _____ Hubraum 2826
Gesamtgew. _____ Anhängelast _____
Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Geschwindigkeit : 20 km/h bei 2300 U/min.
Plombierung : 2 auf Vollgasbegrenzungsschraube und Reglergehäusedeckel
- +) Reifen : Auf Wunsch V= 6.50-16
H= 11-32, 9-36
- §) Höhe der Lichter: Können aus technischen Gründen nicht tiefer gesetzt werden.
Rückstrahler auf Kotflügel-Träger werden vom Importeur montiert.

Ort und Datum der Prüfung
Affoltern a.A. 13./14.6.68

Die Prüfungskommission