

Art des Fahrzeuges Traktor	Fabrikmarke INTERNATIONAL	Typenschein-Nummer CH 4423 19
--------------------------------------	-------------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"946" beidseitig auf Motorhaube**
"946-S" (S=Standard) auf Hersteller-Plakette, rechts auf
Getriebegehäuse
"D030701D" vor Fahrgestell-Nummer

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts hinten auf Getriebegehäuse**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"310D" rechts auf Motorblock**
 Hersteller **I. H. C. mbH, Neuss/Rhein (D)** Importeur **AG ROHRER-MARTI, Regensburg**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u> Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>hydrostatisch</u> Betriebsbremse <u>hydr., EB, a. Differentialwellen, 2 Pedale mit</u> Hilfsbremse <u>mech., EB, auf Differential- (Verriegelung</u> Stellbremse <u>wellen bzw. HR</u> Getriebeart <u>mech. synchron.</u> Anz. Gänge <u>6x2+2x2=16</u> Diff. Sperre <u>vorh.</u> Zughaken <u>V + H</u> Höchstgeschwind. <u>*</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>I H C</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>310 D</u> Lage <u>vorh.</u> Anz. Zyl. <u>6</u> Bohrung <u>98,4</u> Hub <u>111,1</u> Hubraum <u>5066</u> cm ³ Steuer-PS <u>25,8</u> Leist.-PS <u>85</u> (DIN.) bei <u>2100</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>82</u> dB (A.) bei <u>2200</u> U/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 670xØ 110</u> Bacherach: <u>2,0</u>
---	--

KAROSSERIEFORM Traktor Anz. Türen _____
 Schiebedach _____
 Anz. Plätze: TOTAL 1+1 Notsitz m. Geländer links a. Kotfl.

ABMESSUNGEN Spurweite V. 1550-1570 H. 1650-1900
 Spurbereich L 10,6R 10,5
 Achsabstand 2610 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>3850</u>	_____
Breite	<u>2070</u> §)	_____
Höhe	<u>2450</u> (Kamin)	_____
Überhang V	<u>460</u>	_____
H	<u>780</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
LEERGEWICHTE	<u>1300</u>	_____	<u>2210</u>	<u>3510</u> **)
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>3510</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>6000</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50-18 6PR</u>	<u>16.9R-34</u>	<u>6PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1530(2,5)</u>	<u>4120(1,1)</u>	_____	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg
Bereifungsvarianten=	_____			
V = 7.50-20 6PR / H = 16.9/14-38 8PR				

AUSRÜSTUNG (§)

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht M (E) Lichttupe vorhanden

Abblendlicht M (E) Standlicht A (E)

Markierlicht (§) Nebellampen _____

Warnvorrichtung MIXO TP AR 442-445 Lautstärke 94 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E) (§)

Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen _____

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

Rückspiegel _____ Geschw.-Messler _____

Richtungsblinker Schema E

Vorn 1 (E) seitl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegekeil: 400x300x230

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor

Marke & Typ INTERNATIONAL 9 4 6

Typenschein-Nummer CH 4423 19

Karosserieform _____

Plätze: Total 1 + 1 (Vorn) _____

Leergewicht 3510 Treibstoff D

PS 25,8

Nutzlast _____ Hübraum 5066

Gesamtgew. 3510 Anhängelast _____

(Gew. des Zuges _____)

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1D030701D002069

*) Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h bei 2200 U/min am Motor bzw. 1170 U/min an der Zapfwelle.

(§) Anbringung der Lichter technisch bedingt.

Rückstrahler: bei seitl. Abstand von mehr als 400 mm zwei zusätzliche auf Hinterkotflügel erforderlich.

Bei einer Breite von über 2100 mm sind Markierlichter erforderlich.

Eintrag auf Seite 4 im Fahrzeugausweis:

- 1 Plombe an Wollgasanschlagschraube.

**) Wird serienmässig mit 120 kg Ballast an Hinterachse geliefert (Radstand über 2,5 m)

ste

Ort und Datum der Prüfung
Regensdorf, 8.5.73

Die Prüfungskommission

