

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Traktor / Motorkarren	INTERNATIONAL	1 2 5 5 A	CH 44 2 3 4 5

Hersteller INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY MBH, D-4040 Neuss (D)
 Erkennungsmerkmale "1255 A" auf Hersteller-Plakette
"D040922D" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette unter der Motorhaube rechts, an der senkrechten Spritzwand
 Fahrgestellnummer rechts, vorn am Vorderachsträger
 Motorkennzeichen "358TT2D" vor Motornummer, rechts Mitte Motorblock
 Hauptimporteur AG ROHRER-MARTI, Querstrasse 24, 8105 Regensdorf
 Geprüftes Fahrzeug D040922D001516

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mech., m. Zusatzgetr. Strasse/Gel.+Kriechgänge *)
 Anzahl Gänge 6x2+4 = 16 Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar
 Betriebsbremse hydr., IB, auf Differentialwellen bzw. HR, a.W.
zus. Scheibe auf Kardan bzw. alle Räder,
Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung
 Hilfsbremse mech., separate IB, auf Diff. Wellen bzw. HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle ---

Motor	INTERNATIONAL	Typ	DT-358 (Turbo)
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	98,4	Hub	128,5
Bohrung	5860	Steuer-PS	29,84
Hubraum	92	bei U/min	2200
Leistungs-kW	125 DIN		
Lärm-Standm.	75 dB/A	bei U/min	1650 x)
Schalldämpfer	1 Topf 870 x Ø 125 mm		
Abgasprüfung	Bacharach = 4,5 / SZ = 1,9	bei 1600 U/min	
Entstörung	---		

Karosserie Traktor mit Sicherheitskabine OECD CSD 0188/2-aC
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer ---
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel 2/beidseitig
 Unterlegkeil 1/355x255x300mm Zugvorrichtung V+H=Stecknagel
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 1 + 1 v _____ M _____ h _____
Masse innen aussen
 Länge 4700 Achsabstand 2800 /
 Breite (2270-2664) 2270 Doppelachse v _____ h _____
 Höhe 3100 Spurweite v 1880 h 1800
 Ueberhang s _____ Spurweite v 1744 - 2062
v _____ h 1744 - 2144
h 1230 Spurkreis ø l 11700 r 11700

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	2220	3260	5480
Nutzlast	---	---	---
Gesamtgewicht	---	---	5480
Fabrikgarantie	3220	5430	8650
Reifen grösse	14.9 - 28 AS	18.4 R 38 AS	(Varianten +)
Ply / bar	6 / 1,4	8 / 1,4	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	3220	5130	
für V max	30	30	

Garantierte Anhängelast gebremst _____
 Garantierte Anhängelast ungebremst _____
 Garantiertes Gesamtzuggewicht _____
 Geprüfte Anhängelast _____
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 24,2 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 25 km/h
 bei 2400 U/min am Motor bzw. 610/1120 U/min Zapfwelle

73.

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugaile

Ausrüstung	M	(E)
Fernlichter	M	(E)
Abblendlichter	M	(E)
Standlichter	A	(E) §)
Schlusslichter	R-S1	(E) §)
Bremslichter	R-S1	(E)
Richtungsblinker	v 1	(E) s _____ h 2a (E) §)
Rückstrahler	v _____	s _____ h 2+2= I (E)
Markierlichter	v A	(E) s _____ h R (E)
Zusätzliche Lichter	1/ Arbeitslicht mit Kontrolllampe	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ links kombiniert (wenn Motorkarren)	
Scheibenwischer	1/ Blatt _____ mit/ohne Waschanlage	
Warnvorrichtungen	SEIMA CH 5 1201 02 oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Traktor / Motorkarren		
Marke und Typ	INTERNATIONAL 1 2 5 5 A		
Typenscheinnummer	CH	44 23	45
Karosserie	_____		
Plätze	total	1 + 1	vorn _____
Leergewicht	5480	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	29,84
Gesamtgewicht	_____	Hubraum	5860

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 25 km/h = 84 dB/A.
- *) Getriebeart : Auf Wunsch mit Flüssigkeitskupplung; Feststellvorrichtung gem. Art. 20, Abs. 4 BAV, erforderlich.
- +) Reifenvarianten : V= 12.4 - 28, 6 PR, 2550 kg (1,7), V-max. 30 km/h.
13.6 - 28, 6 PR, 2860 kg (1,6), V-max. 30 km/h.
H= 20.8 - 38, 8 PR, 6180 kg (1,3), V-max. 30 km/h.
16.9 - 38, 8 PR, 5040 kg (1,7), V-max. 30 km/h.
- §) Ausrüstung : Höhe der Stand-, Schlusslichter und Blinker vorn und hinten technisch bedingt.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - 1 Plombe an Vollastanschlagschraube.

- darf auf öffentlichen Strassen nur mit einer Breite bis 2500 mm verkehren.

Ort und Datum der Prüfung

Regensdorf, 30.7.80.

Eidg. Typenprüfstelle

