

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
40) Traktor	JOHN DEERE	3 6 4 0 A	CH 4 4 4 7 4 8

Hersteller	JOHN DEERE WERKE MANNHEIM, D-6800 Mannheim / BRD
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "3640 A" Fahrgestellnummer "....." (Buchstabe nach Fahrgestell-Nummer = Herstellerwerk)
Herstellerplakette	rechts, über Vorderachse
Fahrgestellnummer	rechts, über Vorderachse
Motorkennzeichen	"6359 DL 07" Plakette, rechts seitlich am Block
Importeur	MATRA ZOLLIKOFEN, Zweigniederlassung der Robert Aebi AG, Bernstrasse 160, 3052 Zollikofen

Fahrgestell	
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4
Federung	=
Lenkung	hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
Achsantrieb	Allrad, vorne ausschaltbar
Betriebsbremse	hydraulisch, Scheiben im Ölbad, wirkend auf Hinterräder *)
	Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung
Hilfsbremse	mechanisch, Aussenband im Ölbad, wirkend auf Differentialwelle
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	=

Motor			
Marke	JOHN DEERE	Typ	6.359DL-07
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	Diesel	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	106,5	Hub	110,0
Hubraum	5876	Steuer-PS	29,93
Leistung kW	81 DIN	bei /min	2400
Md-max. Nm	410	bei /min	1200
Schalldämpfer	1 Topf, 540x220x160 "AL 37167" Lärmdämpfung: Reflexionsblenden beidseitig vom Motor bei Ventilator, (ca. 550 x 300/390 mm.).		

Karosserie/Ausrüstung	Sicherheitskabine; OECD-Nr.: GSS 012 / 4)		
Anzahl Türen	1	Geschw. Messer	=
Sicherheitsgurten	vorn	hinten	=
Unterlegkeil	1/ 510x200x350	Rückspiegel	links + rechts
Diebstahlsicherung	=		
Treibstofftank	2/ Kunststoff, 143 + 52 Liter		
Warnvorrichtung	1/ Bosch el 20018 oder andere homologierte		

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	2100	3100	5200
Gewichtsverteilung			
Fabrikgarantie	3200	6270	8300
Reifengrösse	13.6 R 28	16.9 R 38	+))
Ply/bar	= / 1,6	= / 1,6	
Tragkraft	3100	5150	
für Vmax	30	30	
Felgen	W 12 x 28	DW 15 x 38	

Anzahl Plätze	T 1	v	M	h
Masse	innen	aussen		
Länge	4475-4540	Achsabstand	2580	
Breite	2050-2450	Doppelachse	v	h
Höhe	2800	Spurweite	v 1610	h 2115
Überhang vorn	665- 730	Spurweite	h 1600	2000
Überhang hinten	1230	Spurkreis Ø	l 9500	r 9400
Bodenfreiheit	leer	beladen	----	----

		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		17600	
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		30,0	km/h
gemessen 30,0	km/h bei /min	2450	Motor 620/1200 Zapfwelle

60.

Geräuschemissionen

Getriebe

m12 / m16

i-A

33,23

Vorbeifahrt

dB/A

83,5

Standmessung

dB/A /min

78,0 1800

Bemerkungen

ac

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart

Traktor

Marke und Typ

JOHN DEERE 3640 A

Typenschein-Nr. CH

4447 48

Karosserie

-

F

Rauchemission BAV Ann. 3

ECE-24

b = 0,80 bei 2280 /min

k = bei /min k = bei /min

b = 1,00 bei 1680 /min

k = bei /min k = bei /min

b = 3,90 bei 1200 /min

k = bei /min k = bei /min

O

O+P

S Bacharach = 2,00

Einspritzpumpe Stanadyne

Plätze

Total 1

vorn

Leergewicht

5200

Treibstoff

D

Nutzlast

Hubraum

5876

Gesamtgewicht

Steuer-PS

29,93

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Reifenvarianten : vorn = 14.9 R 26, Tragkraft 3500 (1,6), Vmax 30 km/h, Felgen W 13 x 26
 16.9 R 24, 4240 (1,6), 30 km/h, W 15 L x 24
 hinten = 18.4 R 38, 6000 (1,6), 30 km/h, W 16 L x 38
 weitere Reifenvarianten mit entspr. Tragfähigkeit und Vmax möglich (BAV Art 13/1)

§) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Lichter und Richtungsblinker sowie der seitl. Abstand der vorderen Richtungsblinker technisch bedingt. Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm sind Markierlichter nach vorn und hinten erforderlich

*) Betriebsbremse : zusätzliche Scheibe, wirkend auf Kardan (wird bei Betätigung der Einzelradbremse automatisch ausgeschaltet)

Eintrag Fahrzeugausweis:

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube

Ort und Datum der Prüfung

Zollikofen, 28.01.1985
Vn/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle