



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA120
Typengenehmigung erteilt	19980720
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	0
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	6010
05 Typ; Variante/Version	M
06 Vorziffer	LO6010.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*74/150-97/54*0004
10 EFKO-Code	5546
10 Hersteller	JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA
11 Herstellerplakette	rechts, vorne seitlich am Längsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorne seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	33,2-41,64
18 Zuordnung 2	a



19 Fahrzeug Vmax mech von	30
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR, Einzelradbremse, 2 Pedale
20 Betriebsbremse Z3	mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Aussenband im Oelbad, auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	4045DL050
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4525
28 Leistung kW	55.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	302.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/AL78007 Austritt acl/acr/aru
34 Motorkennzeichen	4045DL050
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, rechts, seitlich am Motorblock
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1



37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4100
40 Länge bis	4564
41 Breite von	1860
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2383
42 Höhe bis	2718
43 Überhang vorne von	1078
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1086
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2400
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1412
47 Spur Achse 1 bis	2087
48 Spur Achse 2 von	1412
48 Spur Achse 2 bis	2012
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	3800
52 Leergewicht bis	4500
53 Garantiegewicht von	7000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2050
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	32500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	3000
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	8000
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0



65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 11L-15 6PR 7.50-16 8PR 10.00-16 6PR 11.00-16 8PR 11L-16 8PR 7.50-20 8PR
70 Reifen Felgen	h= 16.9-34 139 A8 480/70-34 143 A8 520/70-34 148 A8
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollradiusbereich 580-820 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine; ww. e1-0017, e1-0018
Bemerkungen Z3	18/19) 1: 4 Gruppen, 4 Schaltstufen, Kriechgänge; orig. 30km/h
Bemerkungen Z5	2: 4 Gruppen, 4 Schaltstufen, Kriechgänge; orig. 40km/h
Bemerkungen Z6	über Motordrehzahl elektronisch auf 30 km/h begrenzt
Bemerkungen Z10	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z11	Getriebe 1 : 101-Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z12	Getriebe 2 : 101-Anzahl Plomben: 2 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube + an Elektro-Box