



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA214
Typengenehmigung erteilt	20030806
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	20040326
Erweiterung TG Positionen	'57
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	118
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	5620
05 Typ; Variante/Version	M; CS2 Allrad Motor: 4045DL270
06 Vorziffer	L05620.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*74/150-2000/25*0004
10 EFKO-Code	5546
10 Hersteller	JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Längsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	27,96



19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydraulisch, Mehrscheiben/Oelbad, auf An-
20 Betriebsbremse Z2	triebswellen/HR; autom. Allradzuschaltung
20 Betriebsbremse Z3	Pedale der Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad; auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	4045DL270
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4525
28 Leistung kW	55.0
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	280.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/HO010201 Austritt acl/acr/arh
34 Motorkennzeichen	4045DL270
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	3977
40 Länge bis	4382
41 Breite von	2376
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2517
42 Höhe bis	2658
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2250
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	1514
47 Spur Achse 1 bis	2000
48 Spur Achse 2 von	1277
48 Spur Achse 2 bis	2137
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	3550
52 Leergewicht bis	4500
53 Garantiegewicht von	6100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	32000
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= 11.2R24 114A8 320/70R24 116A8 440/65R24 128A8 280/85R28 118A8
70 Reifen Felgen	h= 14.9R30 129A8 480/70R30 141A8 540/65R34 145A8 230/95R44 123A8
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 665-780mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine ww. Standard SG090 \varnothing e1!0086 oder niedrig SG091 \varnothing e1!0087
Bemerkungen Z3	18) 4 Gruppen, 4 Lastschaltstufen, ww. Kriechgänge
Bemerkungen Z5	57) 32000kg = Anwendung der RiLi 89/173 EWG Art. 2/2
Bemerkungen Z10	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z11	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z12	118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich