



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA215
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	5720
05 Typ; Variante/Version	M; CT2 Allrad Motor: 4045TL273
06 Vorziffer	L05720.....
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	4045TL273	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T	
26 Bauart Treibstoff	D	
27 Hubraum	4525	
28 Leistung kW	61.0	
28 Leistung n	2300	
29 Md. max Nm	330.0	
29 Md. max n	1500	
31 Schalldämpfer 1 Art	HS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/HO010202	Austritt acl/acr/arh
34 Motorkennzeichen	4045TL273	
34 Motorkennzeichen		Plakette; rechts, seitlich am Motorblock
Anbringungsort		
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