



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA122
Typengenehmigung erteilt	19990108
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsuart Code	118
02 Fahrzeugsuart	Landw.; 40 km/h
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	5400
05 Typ; Variante/Version	CS3 Allradantrieb
06 Vorziffer	AT5400.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*74/150-97/54*0064
10 EFKO-Code	5546
10 Hersteller	JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA
11 Herstellerplakette	links, 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	22,78
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	hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR; Einzelradbremse, 2 Pedale
20 Betriebsbremse Z3	mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben im Oelbad;
21 Hilfsbremse Z2	auf Antriebswellen der HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	3029TAT02
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2940
28 Leistung kW	52.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	248.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/RE45629 Austritt acv
34 Motorkennzeichen	3029TAT02
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts, seitlich am Motorblock
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2/mit Sicherheitskabine
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3670
40 Länge bis	3924
41 Breite von	1640
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	2450
43 Überhang vorne von	874
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1056
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2100
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	1304
47 Spur Achse 1 bis	2007
48 Spur Achse 2 von	1300
48 Spur Achse 2 bis	1900
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	2500
52 Leergewicht bis	2950
53 Garantiegewicht von	4200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	2200
54 Achsgarantie h von	3200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	25050
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= 11.2-24 114A8, 11.2-20 111A8, 375/75-20 119A8; weitere Varianten nach ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	h= 14.9-28 128A8, 16.9-30 137A8, 480/70-30 141A8; weitere im Abrollradiusbereich 445-714mm nach ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen e1*79/622*0024, CS135089 ausbaubar zur teilweisen oder genz geschlossener Kabine,
Bemerkungen Z2	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren. Variante Sicherheitskab. e1*79/622*0032, CSS 0382/1-540
Bemerkungen Z4	18) mit Strassen- und Geländegruppe, Kriechgang- und Halbgangschaltung
Bemerkungen Z6	20) Allradantrieb wird beim Bremsvorgang zugeschaltet
Bemerkungen Z9	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z10	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z11	118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich