



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA105
Typengenehmigung erteilt	19970814
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	20000407
Erweiterung TG Positionen	'19
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	5400
05 Typ; Variante/Version	CS3
06 Vorziffer	AT5400.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*74/150-88/297*0064
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	H
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	22,78
18 Zuordnung 1	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., Scheiben im Oelbad;
21 Hilfsbremse Z2	auf Antriebswellen/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	2500
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	1435
47 Spur Achse 1 bis	2068
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	0
54 Achsgarantie h von	3200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	28000
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= 7.50-16; weitere Varianten nach ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	h= 14.9-28; 16.9-30, 480/70-30; weitere im Abrollradiusbereich 640-695mm nach ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen e1-79/622(88/413)-0024 / Typ CS 135089; ausbaubar bis zur geschlossenen Kabine;
Bemerkungen Z2	Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren
Bemerkungen Z3	Sicherheitskabine e1-79/622(88/413)-0032. CSS 0382/1-540
Bemerkungen Z5	18) mit Strassen- und Geländegruppe, Kriechgang- und Halbgangschaltung
Bemerkungen Z7	19) 30 km/h; 4. Gang der Strassengruppe sperren, wenn Fz mit 40 km/h-Grundgetriebe ausgerüstet ist
Bemerkungen Z11	Eintrag Fz-Ausweis: 101-Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube