



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA140
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	6900
05 Typ; Variante/Version	MW2 Allradantrieb
06 Vorziffer	L06900.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*74/150-97/54*0006
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	m5
18 iA 1	31,47



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., Aussenband im Oelbad; auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	6068TL002
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6788
28 Leistung kW	96
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	595
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/AL80500 oder AL78816
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt acv/acr
34 Motorkennzeichen	6068TL002
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	4568
40 Länge bis	4989
41 Breite von	1860
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2793
42 Höhe bis	2883
43 Überhang vorne von	693
43 Überhang vorne bis	1134
43 Überhang hinten von	1100
43 Überhang hinten bis	1225
44 Abstand Achse 1-2 von	2650
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	1416
47 Spur Achse 1 bis	2112
48 Spur Achse 2 von	1412
48 Spur Achse 2 bis	2112
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	5000
52 Leergewicht bis	5900
53 Garantiegewicht von	5350
53 Garantiegewicht bis	9000
54 Achsgarantie v von	2230
54 Achsgarantie v bis	3800
54 Achsgarantie h von	3120
54 Achsgarantie h bis	7200
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	33500
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 16.9-28 6PR, 480/70-28 140A8, 540/65-28 137A8; weitere Varianten nach ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	h= 20.8-38 8PR, 600/65-38 147A8, 650/65-38 154A8; weitere im Abrollradiusbereich 765-855mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine, OECD-CSS 0243, e1-0008
Bemerkungen Z3	18) 5 Gruppen, 4 Lastschaltstufen, Kriechgänge
Bemerkungen Z5	20) Allradantrieb wird beim Bremsvorgang zugeschaltet
Bemerkungen Z11	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z12	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z13	118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich