



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA337
Typengenehmigung erteilt	20120913
gültig für Importdatum bis	20140930
Erweiterung TG vom:	20130131
Erweiterung TG Positionen	'18/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	118
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	6150R
05 Typ; Variante/Version	L001; FD44/- Allrad
06 Vorziffer	1L06150.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2003/37-2010/22*0427
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
15 Federung	a.W. v= hydro-pneumatisch
16 Lenkung	hydrostatisch, a.W. elektrisch



17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	26,59+31,3
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	s
18 iA 2	26,59
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m8a
18 iA 3	31,36
18 Zuordnung 3	c
19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR oder ww. auf VR + HR;
20 Betriebsbremse Z3	Pedale der Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech.-hydr., auf HR
22 Feststellbremse	mech., Getriebesperre, auf HR
25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	6068HL490
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6788
28 Leistung kW	125.0
28 Leistung n	2100



29 Md. max Nm	708.8
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/RE544762 und RE544860
34 Motorkennzeichen	6068HL490
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	4955
40 Länge bis	5175
41 Breite von	2050
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2720
42 Höhe bis	2950
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1330
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2765
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	1450
47 Spur Achse 1 bis	2116
48 Spur Achse 2 von	1394
48 Spur Achse 2 bis	2030
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	6200
52 Leergewicht bis	8800
53 Garantiegewicht von	11300
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	5400
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	8000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	37000
57 gebremst autom	37000
58 ungebremst mech	3000
58 ungebremst autom	3000
59 mit Auflaufbremse mech	8000
59 mit Auflaufbremse autom	8000
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= 16.9R30 137A8, 540/65R30 143A8, 480/70R30 141A8, 480/70R30 141A8, 420/85R30 140A8
70 Reifen Felgen	h= 520/85R42 157A8, 620/70R42 160A8, 580/70R42 158A8, 620/70R42 160A8, 520/85R42 157A8
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollradiusbereich 875-925 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07/36) Sicherheitskabine gefedert Typ CG 604 Genehmigung øe1!2009/75*0172
Bemerkungen Z2	Sicherheitskabine ungefedert Typ CG 603 Genehmigung øe1!2009/75*0171
Bemerkungen Z4	18) ww. lastschaltbar (PowerQuadPlus); autom. Gangwahl (AutoQuadPlus); stufenlos (AutoPower); oder



Bemerkungen Z5	DirectDrive (3 Stufen A/B/C); ww. Kriechgang
Bemerkungen Z7	20) autom. Allradzuschaltung
Bemerkungen Z9	36) aW. separate umschaltbare Stand- bzw Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933 EWG
Bemerkungen Z11	68) h= 340/85R48 151A8 / 650/65R38 157A8
Bemerkungen Z12	v= 340/85R38 133A8 / 540/65R28 142A8
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich