



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA562
Typengenehmigung erteilt	20241203
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250701
Erweiterung TG Positionen	'37
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	118
02 Fahrzeugsubart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1a
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	6M 115
05 Typ; Variante/Version	E27; C3DAVCCA?A??0/-
06 Vorziffer	1L06115M.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2019/519*00482
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



17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	27.7-41.5
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	27.7-41.5
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	s
18 iA 3	26.70
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
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; Pedale
20 Betriebsbremse Z3	der Einzelradbremse verriegelbar...
21 Hilfsbremse Z1	mech.-hydr., Scheiben im Oelbad, auf HR
22 Feststellbremse	mech., Getriebesperre, auf HR
25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	4045HL292
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4525
28 Leistung kW	84.6



28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	538.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennzeichnung
34 Motorkennzeichen	4045HL292
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	4300
40 Länge bis	4513
41 Breite von	2190
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2700
42 Höhe bis	3061
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1180
43 Überhang hinten bis	1310
44 Abstand Achse 1-2 von	2400
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	1357
47 Spur Achse 1 bis	2136
48 Spur Achse 2 von	1356
48 Spur Achse 2 bis	2146
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	4600
52 Leergewicht bis	6850
53 Garantiegewicht von	9500
53 Garantiegewicht bis	10450
54 Achsgarantie v von	4380
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	7270
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	34500
57 gebremst autom	34500
58 ungebremst mech	3500
58 ungebremst autom	3500
59 mit Auflaufbremse mech	16000
59 mit Auflaufbremse autom	16000



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	40000
66 Gesamtzuggewicht autom	40000
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= 420/85R24 137A8 / 420/70R28 133D / 270/95R32 136D / 270/80R36 134A8
70 Reifen Felgen	h= 460/85R38 149A8 / 460/85R38 149A8 / 300/95R46 148D / 270/95R48 144A8
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollradiusbereich 725-850 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	Zuordnung Kabine
Bemerkungen Z2	05) C3DAVCCA?A?A0/- / C3DAVCCA?A?B0/-
Bemerkungen Z3	07/36) Kabine: CG747 OECD 4/2 181 / CG748 OECD 4/2 183



<b>Bemerkungen Z5</b>	20) ...autom. Allradzuschaltung
<b>Bemerkungen Z21</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z22</b>	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich
<b>Bemerkungen Z23</b>	188 - Unbefristete Sonderbewilligung: Breitreifen (Ausnahmefahrzeug wenn Breite >2550 mm bis 3000 mm)