



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4JA431
Typengenehmigung erteilt	20171023
gültig für Importdatum bis	20191231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsuart Code	118
02 Fahrzeugsuart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1a
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	6105MC
05 Typ; Variante/Version	E03; C5?CAECA2AN?0
06 Vorziffer	1L06105.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2016/1788*00023
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	A; vorne ausschaltbar



18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	33,23-37,4
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	33,23-37,4
18 Zuordnung 2	b
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,
20 Betriebsbremse Z2	auf Antriebswellen der HR; Pedale
20 Betriebsbremse Z3	der Einzelradbremse verriegelbar...
21 Hilfsbremse Z1	mech., Aussenband im Oelbad; auf HR
22 Feststellbremse	mech., Getriebesperre, auf HR
25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	4045HL502(B)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4525
28 Leistung kW	77.2
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	474
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	KP 1/RE572406 und K 1/DZ102316
34 Motorkennzeichen	4045HL502(B)



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	4119
40 Länge bis	4961
41 Breite von	1880
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2538
42 Höhe bis	2989
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	700
43 Überhang hinten bis	1222
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	1316
47 Spur Achse 1 bis	2044



48 Spur Achse 2 von	1416
48 Spur Achse 2 bis	1918
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	6400
53 Garantiegewicht von	8350
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3880
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6270
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	35000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	3500
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	16000
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	40000
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= 380/85R28 133A8
70 Reifen Felgen	h= 460/85R38 149A8
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollradiusbereich 700-825 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07/36) Sicherheitskabine ww. Typ CG720 OECD 4/1 659, CG722 OECD 4/1 660
Bemerkungen Z3	20) ...autom. Allradzuschaltung
Bemerkungen Z5	36) a.W. separate umschaltbare Stand- bzw Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933 EWG
Bemerkungen Z22	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich