



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

JOHN DEERE 5055E

Typengenehmigungs-Nr.: 4JA377

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4JA377
Typengenehmigung erteilt	20150710
gültig für Importdatum bis	20151231
Erweiterung TG vom:	20150916
Erweiterung TG Positionen	'31/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	118
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T2
10 EFKO-Code	5546

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	5055E
05 Typ; Variante/Version	PY02; BB44, BD44, FB44, FD44 4WD
06 Vorziffer	1PY5055.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2003/37-2014/14*0543
10 Hersteller	JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA
11 Herstellerplakette	links, vorn seitlich am Achsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Achsträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	3029HPY??
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2940



28 Leistung kW	40.5
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	203
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. HO 090523, HO 140249
34 Motorkennzeichen	3029HPY??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts, seitlich am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m3
18 iA 1	25,56
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m4
18 iA 2	25,56
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR; Pedale der Einzelradbremse
20 Betriebsbremse Z3	verriegelbar ww. mit autom Allradzusch.
21 Hilfsbremse Z1	mech., Bandbremse im Oelbad, auf Getriebe-
21 Hilfsbremse Z2	welle
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	3560
40 Länge bis	3980
41 Breite von	1790
41 Breite bis	2250
42 Höhe von	2385
42 Höhe bis	2510
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	990
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2050
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	1140
47 Spur Achse 1 bis	1932
48 Spur Achse 2 von	1148
48 Spur Achse 2 bis	1812
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0



Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	2450
52 Leergewicht bis	3300
53 Garantiegewicht von	4250
53 Garantiegewicht bis	5100
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	8000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	2800
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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 11.2R20, 280/85R20, 12.4R20, 320/85R20, 12.4R24, 320/85R24, 11.2-24, 12.4-24
70 Reifen Felgen	h= 13.6R28, 340/85R28, 14.9R28, 380/85R28, 16.9R30, 420/85R30, 16.9-28, 16.9-30
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 625-725 mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	25/34) Motor-Nr. ww. 3029HPY32 / 3029HPY42 / 3029HPY44 / 3029HPY58
Bemerkungen Z3	36) Schutzeinrichtung: abklappbarer Sicherheitsbügel øe1! 0145
Bemerkungen Z4	oder Sicherheitskabine øe1! 0189 / øe1! 0204 / OECD 4/1 591
Bemerkungen Z6	in Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung sind folgende Sicherheitsrahmen/-kabinen lieferbar:
Bemerkungen Z7	LOCHMANN JD3, OECD-Nr. 4/1 279; zur teilweisen oder ganz geschlossenen Kabine ausbaubar;
Bemerkungen Z8	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z10	72) CH-Rauchmessung; k-Wert auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z21	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	169 - Abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt (sofern zutreffend)

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4JA377
Marke	JOHN DEERE
Typ	5055E
Leergewicht_von	2450
Leergewicht_bis	3300
Garantiegewicht_von	4250
Garantiegewicht_bis	5100
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m3
iAchse	'25.56



Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	JOHN DEERE
Motortyp	3029HPY??
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2940
Leistung	40.5
Leistung_bei_n_min	2400
Drehmoment	203
Drehmoment_bei_n_min	1800
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	AGAU
Emissionscode	F02
ET-CO	1.09
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	3.86
ET-PM	0.29
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0



ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20150710
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2580