



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

JOHN DEERE 3046R

Typengenehmigungs-Nr.: 4JA522

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4JA522
Typengenehmigung erteilt	20200714
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250820
Erweiterung TG Positionen	'Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	T2a
10 EFKO-Code	5546

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	3046R
05 Typ; Variante/Version	E02; C7ABAGCA2EA?0
06 Vorziffer	1LV3046R.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*167/2013-2019/519*00026
10 Hersteller	JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA
11 Herstellerplakette	links, seitlich am Rahmen über Vorderachse
12 Fahrgestellnummer	links, seitlich am Rahmen über Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	YANMAR
25 Motor Typ	3TNV86CHT-M
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1568
28 Leistung kW	33.3



28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	142
29 Md. max n	1690
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennzeichnung
34 Motorkennzeichen	3TNV86CHT-M
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts, oben an Block

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	h3m
18 iA 1	20.29
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	mech., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR; Einzelradbremse, 2 Pedale
20 Betriebsbremse Z3	mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
21 Hilfsbremse Z2	wellen der HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	30
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
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	2931
40 Länge bis	3419
41 Breite von	1340
41 Breite bis	1740
42 Höhe von	2160
42 Höhe bis	2373
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	616
43 Überhang hinten bis	833
44 Abstand Achse 1-2 von	1727
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	1113
47 Spur Achse 1 bis	1343
48 Spur Achse 2 von	1025
48 Spur Achse 2 bis	1457
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	1760
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1830
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3180
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1450
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	2000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	2450
---------------------	------

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	2450
----------------------------	------

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	400

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 180/95-14 97A6, 27x 8.50-15 100A6, 25x8.50-14 106A2/97A6, 27x8.5-15 96B/100A6, 25x10.50-15 98A6
70 Reifen Felgen	h= 11.2-24 110A6, 43x16.00-20 120A6, 15-19.5 143A2/130A6, 41x14.00-20 120B, 41x18-16.1 135A6
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 401-506 mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07/36) Variante ??????????H0 Sicherheitsbügel Typ RG068 Deere & Company OECD 7/S/0 418
Bemerkungen Z2	Variante ??????????J0 Sicherheitskabine Typ CG129 Deere & Company OECD 7/S/0 456
Bemerkungen Z3	Variante ??????????T0 Sicherheitsbügel Typ RG132 Deere & Company OECD 7/S/0 682
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	169 - Abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4JA522
Marke	JOHN DEERE
Typ	3046R
Leergewicht_von	1760
Leergewicht_bis	1830
Garantiegewicht_von	3180
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h3m
iAchse	'20.29
Vmax_von	30



Vmax_bis	0
Motormarke	YANMAR
Motortyp	3TNV86CHT-M
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1568
Leistung	33.3
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	142
Drehmoment_bei_n_min	1690
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	ANCC
Emissionscode	F05
ET-CO	0.13
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	3.3
ET-PM	0
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	0.13
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0



ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	3.16
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	20200714
GeräuschCode	GKAB
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2750