



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8JA103
Typengenehmigung erteilt	19990614
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	4100
05 Typ; Variante/Version	4100
06 Vorziffer	..4100.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	5546
10 Hersteller	JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Rahmen über Vorderachse
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Rahmen über Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	20,13
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	h2
18 iA 2	20,13



18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	18
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	18
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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;
21 Hilfsbremse Z2	auf Antriebswellen der HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse; Pedal arretierbar
25 Motor Marke	YANMAR
25 Motor Typ	3TNE74-JK
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1006
28 Leistung kW	14.9
28 Leistung n	2650
29 Md. max Nm	60.0
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/119626-13510 Austritt abv
34 Motorkennzeichen	3TNE74-JK
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten oben auf Ventildeckel
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptionsmaterial



35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
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/mit Kabine
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2715
40 Länge bis	2930
41 Breite von	1185
41 Breite bis	1303
42 Höhe von	1960
42 Höhe bis	2200
43 Überhang vorne von	525
43 Überhang vorne bis	740
43 Überhang hinten von	717
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1473
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	850
47 Spur Achse 1 bis	955
48 Spur Achse 2 von	850



48 Spur Achse 2 bis	968
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	790
52 Leergewicht bis	1000
53 Garantiegewicht von	1350
53 Garantiegewicht bis	1500
54 Achsgarantie v von	450
54 Achsgarantie v bis	500
54 Achsgarantie h von	900
54 Achsgarantie h bis	1000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	1200
58 ungebremst mech	800
58 ungebremst autom	800
59 mit Auflaufbremse mech	1200
59 mit Auflaufbremse autom	1200
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= 5.00-12 4PR, 23x8.50-12 4PR, F23x8.50-12 4PR; weitere Varianten nach ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	h= 9.5-16 4PR, 315/75-15 4PR, 12-16.5 6PR; weitere im Abrollradiusbereich 384-413mm nach ETRTO möglich
Bemerkungen Z1	07) abklappbarer Sicherheitsbügel e1 SV 0021; Sicherheitskabine e1 SV 0022
Bemerkungen Z3	18) m4 = mit Strassen- und Geländegruppe
Bemerkungen Z9	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z10	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlagschraube