



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4DA956
Typengenehmigung erteilt	20240219
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	118
02 Fahrzeugsubart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T2a
04 Marke	DEUTZ-FAHR
04 Typ	5080 DS Ecoline
05 Typ; Variante/Version	12N; 75T?/DW
06 Vorziffer	ZKD...02W.TD.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*167/2013-2019/519*00406
10 EFKO-Code	3370
10 Hersteller	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA S.p.A., I-24047 TREVIGLIO
11 Herstellerplakette	links, an Hinterkotflügelinnenseite
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Vorderachsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= hydro-pneumatisch; Stossdämpfer
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	22,95
18 Zuordnung 1	a
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/Oelbad, auf Antriebswellen
20 Betriebsbremse Z2	aller Räder; Einzelradbremse Pedale
20 Betriebsbremse Z3	verriegelbar; autom. Allradzuschaltung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben auf Getriebewelle
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	SAME DEUTZ-FAHR
25 Motor Typ	KF1 3055TA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2887
28 Leistung kW	54.7
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	341.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	KF1 3055TA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links am Motorblock
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
40 Länge von	3825
40 Länge bis	4355
41 Breite von	1254
41 Breite bis	1720
42 Höhe von	2320
42 Höhe bis	2420
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1065
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	996
47 Spur Achse 1 bis	1292
48 Spur Achse 2 von	896
48 Spur Achse 2 bis	1478
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	3045
52 Leergewicht bis	3330
53 Garantiegewicht von	4600
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	23000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	1800
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	0.0
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= 280/70R16 112A8 / 210/95R16 106A8 / 280/70R18 114A8 / 240/70R16 104A8 / 260/70R16 109A8
70 Reifen Felgen	h= 420/70R24 130A8 / 320/85R25 124A8 / 420/70R28 133A8 / 360/70R24 122A8 / 380/70R24 125A8
71 Reifen Felgen	weitere Varianten mit Abrollradius 550-650mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	30) 1/S.D.F.I-0.033.5576.3 und KP: 1/S.D.F.I.0.032.7883.3
Bemerkungen Z3	Zuordnung
Bemerkungen Z4	05) 75T1/DW / 75T3/DW
Bemerkungen Z5	07) Sicherheitskabine / Sicherheitskabine
Bemerkungen Z6	Typ: C90 OECD 7/S/0 603 / Typ: C91 OECD 7/S/0 604
Bemerkungen Z7	41) 1254-1720 / 1355-1650
Bemerkungen Z8	42) 2370-2420 / 2320-2345
Bemerkungen Z9	47) 1004-1292 / 996-1268
Bemerkungen Z10	48) 934-1478 / 896-1298
Bemerkungen Z11	52) 3100-3330 / 3045-3275
Bemerkungen Z12	71) 600-650 / 550-575



Bemerkungen Z21

Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z22

118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich