



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4DA828
Typengenehmigung erteilt	20200505
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsuart Code	118
02 Fahrzeugsuart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T2a
04 Marke	DEUTZ-FAHR
04 Typ	5100 DF TTV
05 Typ; Variante/Version	10F; 96T3C/DW (Allradlenkung)
06 Vorziffer	ZKD...02W.TD.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*167/2013-2019/519*00082
10 EFKO-Code	3370
10 Hersteller	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA S.p.A., I-24047 TREVIGLIO
11 Herstellerplakette	links an Kotflügelinnenseite oder rechts an Lenkstockverschalung
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Vorderachsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= ww. hydro-pneumatisch
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar



18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	38,12
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
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	hydr. Federspeicher, Scheiben/Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf Antriebswellen der HR;
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	SAME DEUTZ-FAHR
25 Motor Typ	KD3 71 TA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2887
28 Leistung kW	67.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	369.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0.020.4424.3 (ZP335017-00)
34 Motorkennzeichen	KD3 71 TA



34 Motorkennzeichen

Plakette; links, seitlich am Motorblock

Anbringungsort

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	3852
40 Länge bis	4464
41 Breite von	1420
41 Breite bis	1780
42 Höhe von	2420
42 Höhe bis	2520
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1055
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2044
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	1112
47 Spur Achse 1 bis	1496



48 Spur Achse 2 von	1081
48 Spur Achse 2 bis	1397
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	3745
52 Leergewicht bis	3975
53 Garantiegewicht von	5200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	2300
54 Achsgarantie h von	3000
54 Achsgarantie h bis	3600
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	23000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	2100
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	8000
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 / 280/70R20 116A8 / 300/70R20 110A8 / 250/85R20 116A8 / 7.50R20 104A8 / 280/70R20 116A8
70 Reifen Felgen	h= 360/70R24 122A8 / 380/70R28 127A8 / 420/70R28 116A8 / 380/85R28 133A8 / 340/85R28 127A8 / 440/65R28 134A8
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 550-650 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine Typ C71 7/S/0 523
Bemerkungen Z3	16) Frontlenkung oder Allrad-Analog-, Allrad-Prallelenkung
Bemerkungen Z6	21) Notlösung: mech. + hydr.
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich
Bemerkungen Z23	160 - Sicherung: Parallel-Hinterradlenkung über Sicherheitsschalter