



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# DEUTZ-FAHR 5100 DF

Typengenehmigungs-Nr.: 4DA943

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4DA943
Typengenehmigung erteilt	20230920
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240626
Erweiterung TG Positionen	'18/40/42/43/51/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	118
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T2a
10 EFKO-Code	3370

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	DEUTZ-FAHR
04 Typ	5100 DF
05 Typ; Variante/Version	11PS; 102T?/DW
06 Vorziffer	ZKD...02W.TD.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*167/2013-2019/519*00097
10 Hersteller	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA S.p.A., I-24047 TREVIGLIO
11 Herstellerplakette	rechts, an Lenksäulenverschaltung
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Vorderachsträger

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SDF
25 Motor Typ	KF2 3075TA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2887



28 Leistung kW	71.1
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	417
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	KF2 3075TA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; links, seitlich am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	24,75
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	24,75
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

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

## 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	3822
40 Länge bis	4461
41 Breite von	1364
41 Breite bis	1806
42 Höhe von	2316
42 Höhe bis	2454
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1054
43 Überhang hinten bis	1055
44 Abstand Achse 1-2 von	2045
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	1119
47 Spur Achse 1 bis	1597
48 Spur Achse 2 von	999
48 Spur Achse 2 bis	1487
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	2660
52 Leergewicht bis	3210
53 Garantiegewicht von	5000
53 Garantiegewicht bis	5200
54 Achsgarantie v von	2000
54 Achsgarantie v bis	2300
54 Achsgarantie h von	3100
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	23000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	2000
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= 280/70R16 112A8, 210/95R20 110A8, 240/70R16 104A8, 300/70R20 110A8, 260/70R16 109A8, 7.50R16 106A8,
70 Reifen Felgen	h= 360/70R24 122A8, 340/85R28 127A8, 380/70R20 122A8, 420/70R28 133A8, 320/70R24 116A8, 12.4R24 122A8,
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollradiusbereich 525-650 mm nach ETRTO möglich

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsbügel OECD T115 6/S/0 275/3 od. 6/S/0 275/5
Bemerkungen Z3	30) K: 1/S.D.F.I. 0.033.5576.3 und KP: 1/S.D.F.I. 0.032.8678.3 od. 0.033.1470.3
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	05) 102T2 / 102T4 / 102T6 / 102T8
Bemerkungen Z7	07) 6/S/0 275/3 / 6/S/0 275/3 / 6/S/0 275/3 / 6/S/0 275/3
Bemerkungen Z8	40) 3822-4206 / 3822-4206 / 3822-4206 / 3822-4206
Bemerkungen Z9	52) 2660-2940 / 2660-2846 / 2700-2980 / 2700-2886
Bemerkungen Z10	53) 5000 / 5000 / 5000 / 5000
Bemerkungen Z11	54) v= 2000 / v= 2000 / v= 2000 / v=2000
Bemerkungen Z12	71) 525-650 / 525-575 / 525-650 / 525-575
Bemerkungen Z14	05) 102T10 / 102T12 / 102T14 / 102T16
Bemerkungen Z15	07) 6/S/0 275/5 / 6/S/0 275/5 / 6/S/0 275/5 / 6/S/0 275/5
Bemerkungen Z16	40) 3822-4461 / 3822-4461 / 3822-4461 / 3822-4461
Bemerkungen Z17	52) 2660-3065 / 2660-2970 / 2700-3305 / 2700-3210
Bemerkungen Z18	53) 5200 / 5200 / 5200 / 5200
Bemerkungen Z19	54) v= 2300 / v= 2300 / v= 2300 / v= 2300
Bemerkungen Z20	71) 525-650 / 525-575 / 525-650 / 525-575
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich
Bemerkungen Z24	169 - Abklappbarer Sicherheitsbügel (Nr. ...) bewilligt (sofern zutreffend)

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4DA943
---------	--------



Marke	DEUTZ-FAHR
Typ	5100 DF
Leergewicht_von	2660
Leergewicht_bis	3210
Garantiegewicht_von	5000
Garantiegewicht_bis	5200
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'24.75
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	SDF
Motortyp	KF2 3075TA
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2887
Leistung	71.1
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	417
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
Emissionscode	F00
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
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
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	20230920
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0