



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FENDT 211V Vario

Typengenehmigungs-Nr.: 4FA332

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4FA332
Typengenehmigung erteilt	20150608
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	118
02 Fahrzeugsubart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T2
10 EFKO-Code	4157

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FENDT
04 Typ	211V Vario
05 Typ; Variante/Version	Fendt 264X5; A1/-, B1/-
06 Vorziffer	26425....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2003/37-2010/62*0435
10 Hersteller	AGCO GmbH, D-87616 MARKTOBERDORF
11 Herstellerplakette	rechts, Mitte am Aufstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorderachsträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	AGCO SISU POWER
25 Motor Typ	33.761CTA (D20ATK)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3298
28 Leistung kW	36



28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	467
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 260.200.000.003, -/004 ,-/005
34 Motorkennzeichen	33.761CTA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts, seitlich am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	ww. v= hydropneumatisch; ausschaltbar
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	s
18 iA 1	33,49
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR; autom. Allradzuschaltung;
20 Betriebsbremse Z3	Einzelradbremse, Pedale verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommel; autom. Allradzuschaltung
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
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/ mit Kabine
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	3558
40 Länge bis	3605
41 Breite von	1160
41 Breite bis	1620
42 Höhe von	2285
42 Höhe bis	2385
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	948
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2160
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	675
47 Spur Achse 1 bis	1415
48 Spur Achse 2 von	766
48 Spur Achse 2 bis	1324
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	2750
--------------------	------



52 Leergewicht bis	3490
53 Garantiegewicht von	3610
53 Garantiegewicht bis	4500
54 Achsgarantie v von	1280
54 Achsgarantie v bis	1950
54 Achsgarantie h von	2330
54 Achsgarantie h bis	3800
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	36000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	1500
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	16000
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= 7.5R16 100A8 280/60-15.5 103B 10.0/75-15.3 10PR 11LR16 122A8 320/65R16 107A8 280/70R16 112A8
70 Reifen Felgen	h= 320/85R24 122A8 420/65R20 125A8 12.4R24 119A8 380/70R24 125A8 440/65R24 122A8 360/70R24 122A8
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 500-575mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine øe1!*0064
Bemerkungen Z2	Sicherheitsbügel øe1!*0037
Bemerkungen Z4	19) elektronische Geschwindigkeitsregelung; keine Plombierung erforderlich
Bemerkungen Z6	36) a.W. separate, umschaltbare Stand-/Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933/EWG
Bemerkungen Z8	40) mit hochgestellter Fronthydraulik
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich
Bemerkungen Z20	169 - Abklappbarer Schutzbügel (Nr.) bewilligt (sofern vorhanden)

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4FA332
Marke	FENDT
Typ	211V Vario
Leergewicht_von	2750
Leergewicht_bis	3490
Garantiegewicht_von	3610
Garantiegewicht_bis	4500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'33.49
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	AGCO SISU POWER



Motortyp	33.761CTA (D20ATK)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3298
Leistung	36
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	467
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	AGAK
Emissionscode	F02
ET-CO	0.84
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	6.16
ET-PM	0.216
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	20150608
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	83
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2200