



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FENDT Xylon 520 40 km/h

Typgenehmigungs-Nr.: 4FA101

Typgenehmigung & Klassierung

Typgenehmigungsnummer	4FA101
Typgenehmigung erteilt	19951214
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	19971219
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	4157

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FENDT
04 Typ	Xylon 520 40 km/h
05 Typ; Variante/Version	520/2?
06 Vorziffer	5202.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
10 Hersteller	AGCO GmbH, D-87616 MARKTOBERDORF
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Vorderachsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, unter Kabinentüre

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MAN
25 Motor Typ	D0824LUE523
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4580
28 Leistung kW	81
28 Leistung n	2300



29 Md. max Nm	437
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16.50.194.02.0.00 Austritt acr
34 Motorkennzeichen	D0824LUE523
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, rechts oben auf Motorblock, hinter Einspritzpumpe
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel über Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=hydropneumatisch,ausschaltbar
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	39,0
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	44,5

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr.,Hydraulikhilfe,v=Scheibe auf Kardan/
20 Betriebsbremse Z2	h=Scheiben im Oelbad auf Antriebswellen,
20 Betriebsbremse Z3	Einzelradbremse blockiert
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Scheiben auf Antriebswellen bzw. HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck,nicht abstufbar

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	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5075
40 Länge bis	5422
41 Breite von	2200
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2996
42 Höhe bis	3096
43 Überhang vorne von	767
43 Überhang vorne bis	1055
43 Überhang hinten von	1203
43 Überhang hinten bis	1262
44 Abstand Achse 1-2 von	3105
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	1505
47 Spur Achse 1 bis	2190
48 Spur Achse 2 von	1407
48 Spur Achse 2 bis	2193
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	5765
--------------------	------

52 Leergewicht bis	6500
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	10460
------------------------	-------

53 Garantiegewicht bis	12500
------------------------	-------

54 Achsgarantie v von	4790
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	5000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	5670
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	8000
-----------------------	------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	34000
------------------	-------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	3000
--------------------	------

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	40000
--------------------------	-------

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= 16.9R28 136 A8 480/70R30 141 A8 16.9-28 14 PR 17.5R25 Michelin

70 Reifen Felgen h= 16.9-34 16 PR 600/65R34 145 A8 20.5R25 Michelin

71 Reifen Felgen Varianten im Abrollumfangbereich 4395-5498 mm (ETRTO) möglich

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 18) Strassen- und Geländegruppe, 4-stufiges Lastschaltgetriebe und Kriechgang

Bemerkungen Z3 19) elektronische Geschwindigkeitsregelung durch den Hersteller länder- und fahrgestellspezifisch programmiert;

Bemerkungen Z4 keine Plombierung erforderlich

Bemerkungen Z6 20) zugelassen gemäss Verfügung EJPD vom 18.12.1997

Bemerkungen Z8 21) ww. Federspeicher, druckluftbetätigt, abstufbar, Scheiben im Oelbad auf Antriebswellen der HA

Bemerkungen Z10 36) Kotflügel werden je nach Bereifung angepasst

Bemerkungen Z11 Geschwindigkeitsmesser oder Tachograph wird vom Importeur montiert

Bemerkungen Z22 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z23 101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube

Bemerkungen Z24 118- Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 4FA101

Marke FENDT

Typ Xylon 520 40 km/h

Leergewicht_von 5765

Leergewicht_bis 6500

Garantiegewicht_von 10460

Garantiegewicht_bis 12500

Gesamtzuggewicht_von 40000

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m6



iAchse	'39.0
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	MAN
Motortyp	D0824LUE523
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	4580
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	2300
Drehmoment	437
Drehmoment_bei_n_min	1400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A (v=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	19951214
GeräuschCode	GDAL
Fahrgeräusch	83
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	1725