



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8FA104
Typengenehmigung erteilt	19961230
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	FENDT
04 Typ	380 GTA
05 Typ; Variante/Version	380/2
06 Vorziffer	38022.... / 38022.....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
10 EFKO-Code	4157
10 Hersteller	AGCO GmbH, D-87616 MARKTOBERDORF
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich an Vorderachsträger-Support
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich an Vorderachsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m3
18 iA 1	44,08
19 Fahrzeug Vmax mech von	30



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr.,v=Scheibe auf Kardan/h=Scheiben auf
20 Betriebsbremse Z2	Antriebswellen,Einzelradbremse,
20 Betriebsbremse Z3	2 Pedale mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Trommeln,auf Antriebswellen HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, nicht abstufbar
25 Motor Marke	KHD
25 Motor Typ	F4L913 (Code 59/11)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4086
28 Leistung kW	59.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	275.0
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/165028204000 ac)= a / ab)= b
34 Motorkennzeichen	F4L913
34 Motorkennzeichen	unten am Motorblock (Motor liegend)
Anbringungsort	
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2



37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4290
40 Länge bis	0
41 Breite von	1730
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2580
42 Höhe bis	2835
43 Überhang vorne von	590
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1200
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2500
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	1470
47 Spur Achse 1 bis	2240
48 Spur Achse 2 von	1210
48 Spur Achse 2 bis	2000
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	4050
52 Leergewicht bis	4220
53 Garantiegewicht von	7000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5700
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 380/70R24 13.6R24 9.5R32
70 Reifen Felgen	h= 480/70R34 19.9R34 9.5R48
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 4345-5045 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine OECD-Nr.= CSS 0150 od. CSS 0110
Bemerkungen Z3	18) Strassen- und Geländegruppe, 3 Splittstufen, Overdrive 25 + 30 km/h
Bemerkungen Z5	19) Overdrive 40 km/h mechanisch gesperrt
Bemerkungen Z7	36) a.W. umschaltbare Abblend- und Standlichter an Kabinendach
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z18	101- Anzahl Plomben: 2 Anbringungsort: 1 an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z19	1 oben an Getriebeverschlusschraube (Sperrung 21.-Gang)