



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8FA105
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	395 GTA
05 Typ; Variante/Version	395/2
06 Vorziffer	39522.... / 39522.....
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	58,13
18 Zuordnung 1	a



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	F6L913 (Code 88 G/11)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6128
28 Leistung kW	88
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	399
29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/165029201000 ac)
34 Motorkennzeichen	F6L913
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	unten am Motorblock (Motor liegend)
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	4830
40 Länge bis	0
41 Breite von	1880
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2920
42 Höhe bis	2945
43 Überhang vorne von	680
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1334
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2816
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	1515
47 Spur Achse 1 bis	2000
48 Spur Achse 2 von	1260
48 Spur Achse 2 bis	2050
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	4870
52 Leergewicht bis	5210
53 Garantiegewicht von	9000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4400
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	2500
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
69 Reifen Felgen	v= 420/70R28 480/70R26 12.4R32
70 Reifen Felgen	h= 520/70R38 600/65R38 12.4R46 18.4R38
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 4984-5285 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine OECD-Nr.= CSS 0150
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)