



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4LB113
Typengenehmigung erteilt	19980717
gültig für Importdatum bis	20031231
Erweiterung TG vom:	20030404
Erweiterung TG Positionen	'25/73
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsuart Code	0
04 Marke	LAMBORGHINI
04 Typ	880-S Agile
05 Typ; Variante/Version	L10N804WVT
06 Vorziffer	L10N804WVT.... / L10N804WVT.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3110
10 Hersteller	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA S.p.A., I-24047 TREVIGLIO
11 Herstellerplakette	an Kabinenrückwand, hinter Sitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderachsträger und hinten am Getriebegehäuse
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	25,31
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	hydraulisch, Scheiben im Oelbad, auf VR+HR
20 Betriebsbremse Z2	Einzelradbremse, 2 Pedale mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf Getriebewelle, wirkend auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	SAME
25 Motor Typ	1000.4W3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4000
28 Leistung kW	59.0
28 Leistung n	2350
29 Md. max Nm	290.0
29 Md. max n	1450
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DGMSA3516
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/DGMSA3516 Austritt ab
34 Motorkennzeichen	1000.4W3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts seitlich am Motorblock, unterhalb Oelfilter
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3776
40 Länge bis	0
41 Breite von	1385
41 Breite bis	1660
42 Höhe von	2160
42 Höhe bis	2320
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1050
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2056
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	984
47 Spur Achse 1 bis	1374
48 Spur Achse 2 von	870
48 Spur Achse 2 bis	1484
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	4500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	16000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	6000
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
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	0
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= 280/70R16 112A8 9.00x16 8.25-16 110A6 6.00x16
70 Reifen Felgen	h= 420/70R24 130A8 13.00x24 13.6R28 123A8 12.00x28
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollumfangbereich 3267-4068 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine Typ C39 od. C40; a.W. abklappbarer Sicherheitsbügel Typ T76 (Ziff. 169), in Kombination
Bemerkungen Z2	mit Kabine möglich, Standlichter und Blinker umsteckbar
Bemerkungen Z4	18) Lastschaltgetriebe mit mech. Gruppengetriebe od. mech. Halbgang mit mech. Gruppengetriebe
Bemerkungen Z6	19) wird eingehalten durch elektronische Steuereinheit.
Bemerkungen Z7	Plombierung des Motors nicht möglich; elektronische Drehzahlregelung
Bemerkungen Z9	52) Total 2570kg v=1030kg h=1540kg mit Sicherheitskabine und abklappbarem Sicherheitsbügel
Bemerkungen Z14	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z15	169 - abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt (wenn vorhanden)