



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4LB105
Typengenehmigung erteilt	19960913
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsart Code	0
04 Marke	LAMBORGHINI
04 Typ	135 VDT
05 Typ; Variante/Version	135VDT
06 Vorziffer	135VT....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
10 EFKO-Code	3110
10 Hersteller	SAME DEUTZ-FAHR ITALIA S.p.A., I-24047 TREVIGLIO
11 Herstellerplakette	rechts, unten an Kabinenrückwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Getriebegehäuse
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	31,95
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., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der VA+HA; Einzelradbremse, 2 Pedale
20 Betriebsbremse Z3	mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf Getriebewelle
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	LAMBORGHINI
25 Motor Typ	1000.6WT
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6000
28 Leistung kW	97.0
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	498.0
29 Md. max n	1475
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/DGMSA1686 Austritt ac
34 Motorkennzeichen	1000.6WT
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraum oben, hinten sowie Seitendeckel
35 Geräuschdämpfung Z2	links und rechts teilweise mit Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z3	material belegt



37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4630
40 Länge bis	0
41 Breite von	2250
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2850
42 Höhe bis	2905
43 Überhang vorne von	740
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1140
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2750
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	1800
47 Spur Achse 1 bis	2060
48 Spur Achse 2 von	1750
48 Spur Achse 2 bis	1850



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	5200
52 Leergewicht bis	5700
53 Garantiegewicht von	8100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3700
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5300
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	24000
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= 16.9R30, 14.9R30, 420/70R28, 420/70R30
70 Reifen Felgen	h= 20.8R38, 18.4R38, 480/70R38, 520/70R38
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 4992-5765 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine OECD-Nr.= CSD1261
Bemerkungen Z3	18) 3-stufiges Lastschaltgetriebe, 1 Strassen- und 2 Geländegruppen, a.W. Kriechgang
Bemerkungen Z5	19) wird eingehalten durch elektronische Steuereinheit (Teile-Nr. SLH 10.1069.4)
Bemerkungen Z6	Plombierung des Motors nicht möglich; elektronische Drehzahlregelung