



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA597
Typengenehmigung erteilt	20060302
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	120E21
05 Typ; Variante/Version	120?21 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCFA1EF.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,07-6,83



18 Getriebe 2	m9
18 iA 2	3,07-6,43
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EBV; Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F4AE0681D*C
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5880
28 Leistung kW	154
28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	680
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/500362797 Austritt aa/ab/amu oder
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/504001409 ac
34 Motorkennzeichen	F4AE0681D*C???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten seitlich am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt.Absorptionsblenden beid-
35 Geräuschkämpfung Z3	seitig vom Motor an Kabine. Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z4	kapsel unter Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3105
44 Abstand Achse 1-2 bis	6570
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	1827
47 Spur Achse 1 bis	1930
48 Spur Achse 2 von	1745
48 Spur Achse 2 bis	0
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	11990
53 Garantiegewicht bis	12000
54 Achsgarantie v von	4400
54 Achsgarantie v bis	4600
54 Achsgarantie h von	8480
54 Achsgarantie h bis	8500
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
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	0
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	245/70R17.5, 265/70R17.5, 245/70R19.5, 265/70R19.5, 285/70R19.5, 10R22.5
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.75x17.5, 7.50x17.5, 8.25x19.5, 9.00x19.5, 11.75x19.5
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	44) orig. 3105, 3300, 3690, 4185, 4455, 4815, 5175, 5670, 6570mm; der Importeur
Bemerkungen Z6	ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3105-6570mm vorzunehmen
Bemerkungen Z8	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 359 - 526 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z9	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO



Bemerkungen Z11

75) Austritt aa= 79dB/A; ab= 81dB/A; amu= 82dB/A; ac= 82dB/A

Bemerkungen Z13

07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
