



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA491
Typengenehmigung erteilt	20021107
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20051123
Erweiterung TG Positionen	'26/75
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	29L12 Daily
05 Typ; Variante/Version	29L12 Motor: F1AE0481B
06 Vorziffer	ZCFC298.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben am Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt-/ h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,90-5,60
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,90-4,20
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	159
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR,
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse oder
21 Hilfsbremse Z2	mech., Scheiben, auf HR
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F1AE0481B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2286
28 Leistung kW	85.3
28 Leistung n	3900
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 500329483, 504032564, 504041821



32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt = siehe Bemerkungen	
34 Motorkennzeichen	F1AE0481B*?	
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer	links, hinten seitlich am Motorblock
Anbringungsort		
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial	
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom	
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor an Kabine. Absorptionswanne unter	
35 Geräuschkämpfung Z4	Motor	
37 Anzahl Plätze Total von	1	
37 Anzahl Plätze Total bis	7	
37 Anzahl Plätze vorne von	1	
37 Anzahl Plätze vorne bis	3	
38 Anzahl Türen	'2-4	
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	3000	
44 Abstand Achse 1-2 bis	3450	



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	1724
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1690
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	2800
53 Garantiegewicht bis	3300
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	1600
54 Achsgarantie h von	1880
54 Achsgarantie h bis	2060
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	2400



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	0.639
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/70R15 106P; 6x15
70 Reifen Felgen	215/70R15 109P; 6x15
71 Reifen Felgen	225/70R15 112P; 6x15
Bemerkungen Z1	05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor- und hinter '29L12' möglich
Bemerkungen Z3	34) ? = Varianten A, B
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen



Bemerkungen Z7

75) Referenzmessung: Austritt am= 85dB/A, ab= 86dB/A, ar= 87dB/A, abh= 84dB/A, arh= 84dB/A

Bemerkungen Z9

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