



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA664
Typengenehmigung erteilt	20060915
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20090331
Erweiterung TG Positionen	'48
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	35?12V Daily
05 Typ; Variante/Version	35S12V, 35C12V (DPF) Motor:F1AE0481G
06 Vorziffer	ZCF.35.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	siehe Bemerkungen
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,40-5,10
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	3,40-5,10
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X oder
20 Betriebsbremse Z2	A1/A2, Scheiben/Scheiben; ALB auf HR
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F1AE0481G
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2286
28 Leistung kW	85.0
28 Leistung n	3900
29 Md. max Nm	270.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/504131264
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 504131265, 504041821, 504163348,



32 Schalldämpfer 2 Bez	504141545	
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt = siehe Bemerkungen	
34 Motorkennzeichen	F1AE0481G*B???	
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer	links hinten seitlich am Motorblock
Anbringungsort		
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial	
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig in	
35 Geräuschkämpfung Z3	den Radkasten.	
37 Anzahl Plätze Total von	1	
37 Anzahl Plätze Total bis	6	
37 Anzahl Plätze vorne von	1	
37 Anzahl Plätze vorne bis	3	
38 Anzahl Türen	'2-5	
39 Rückspiegel	links+rechts	
40 Länge von	5001	
40 Länge bis	6936	
41 Breite von	1996	
41 Breite bis	0	
42 Höhe von	2235	
42 Höhe bis	2930	
43 Überhang vorne von	0	
43 Überhang vorne bis	0	
43 Überhang hinten von	1003	
43 Überhang hinten bis	1988	
44 Abstand Achse 1-2 von	3000	
44 Abstand Achse 1-2 bis	3950	



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	1696
47 Spur Achse 1 bis	1740
48 Spur Achse 2 von	1540
48 Spur Achse 2 bis	1704
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	2000
52 Leergewicht bis	2460
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1900
54 Achsgarantie h von	2240
54 Achsgarantie h bis	2600
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	205/65R16 107Q, 215/65R16 109Q, 225/65R16 112Q, 235/65R16 115Q; 6 1/2x16 (v+h für Ausführung Einfachbereifung)
70 Reifen Felgen	185/75R16 104/102Q, 195/75R16 107/105Q; 5x16
71 Reifen Felgen	195/65R16 104/102Q; 5 1/2x16
Bemerkungen Z1	05) 35S12V= Einfachbereifung; 35C12V= Zwillingbereifung / zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	15) v= Blatt- oder Drehstabfederung; Stossdämpfer / h= Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer



<b>Bemerkungen Z5</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z7</b>	44) orig. = 3000/3300/3950mm
<b>Bemerkungen Z9</b>	55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach
<b>Bemerkungen Z11</b>	57) 35S12V: 2800kg / 35C12V: 3500kg
<b>Bemerkungen Z13</b>	67) Einfachbereifung= 100kg; Zwillingsbereifung= 120kg
<b>Bemerkungen Z15</b>	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318-359 mm nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z16</b>	Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z18</b>	75) Referenzmessung: Austritt amu= 86dB/A, ab= 83dB/A, ar= 84dB/A, aa= 77dB, abh= 77dB/A, arh= 78dB/A