



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IB511	
Typengenehmigung erteilt	20090824	
gültig für Importdatum bis	20111231	
Erweiterung TG vom:	0	
01 EFKO-Code	30	
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN	
02 Fahrzeugsuart Code	0	
03 Fahrzeugklasse	N1	
04 Marke	IVECO	
04 Typ	35?11V Daily	
05 Typ; Variante/Version	35S11V, 35C11V	AAEK
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 am Frontblech	
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad	
14 Achsen/Räder	'2/4	
15 Federung	siehe Bemerkungen	
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe	
17 Achsantrieb	H	
18 Getriebe 1	m5	
18 iA 1	3,62-4,89	



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	3,73-4,44
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	F1AE0481U
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2286
28 Leistung kW	78
28 Leistung n	3900
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/ww. 504141531, 504141541
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	F1AE0481U*A???	
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	2815
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
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	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) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	15) v= Blatt- oder Drehstabfederung; Stossdämpfer / h= Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen 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>	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318-359mm nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z12</b>	Felgen: Weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z14</b>	72) Referenzmessung: Austritt amu= 86dB/A, ab= 83dB/A, ar= 84dB/A, aa= 77dB, abh= 77dB/A, arh= 78dB/A
<b>Bemerkungen Z16</b>	Zuordnung
<b>Bemerkungen Z17</b>	05) 35S11V / 35C11V
<b>Bemerkungen Z18</b>	57) 2800 / 3500
<b>Bemerkungen Z19</b>	67) 100 / 120
<b>Bemerkungen Z20</b>	68) Einfachbereifung / Zwillingsbereifung