



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA551
Typengenehmigung erteilt	20050506
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	50C14-35 Daily
05 Typ; Variante/Version	50C14 zus. Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCF.50.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger hinter, Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,70-5,10



18 Getriebe 2	m6s	
18 iA 2	2,70-5,10	
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, hydraulisch	
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben	
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR; a.W. ABS mit EBV	
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse	
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR	
25 Motor Marke	IVECO	
25 Motor Typ	F1CE0481A	
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI	
26 Bauart Treibstoff	D	
27 Hubraum	2998	
28 Leistung kW	100	
28 Leistung n	3500	
29 Md. max Nm	340	
29 Md. max n	1400	
31 Schalldämpfer 1 Art	HS	
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 500329483, 504080112,	
32 Schalldämpfer 2 Bez	504032564, 504041821	
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt amu/ab/ar/aa	
34 Motorkennzeichen	F1CE0481A*A????	
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer	links hinten seitlich am Motorblock
Anbringungsort		



35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden sowie Radkasten
35 Geräuschkämpfung Z2	vorn mit Absorptionsmaterial belegt
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	3450
44 Abstand Achse 1-2 bis	4750
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	1724



48 Spur Achse 2 von	1541
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	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
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 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	7000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	250
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/75R16 107/105Q, 5.0-6.0x16
70 Reifen Felgen	6.50R16 108/107Q, 4.5-5.5x16
Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw
Bemerkungen Z2	Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z4	44) orig. 3450/3750/4350/4750mm; der Importeur ist vom Hersteller er-
Bemerkungen Z5	mächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3000-4750mm vorzunehmen
Bemerkungen Z7	68) Reifen : Varianten im Abrollradiusbereich 320 - 360mm nach ETRTO
Bemerkungen Z8	Felgen : weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z10	36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren