



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IB549
Typengenehmigung erteilt	20091118
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20111117
Erweiterung TG Positionen	'25/67/Bem/Rem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	50C17V-35 Daily
05 Typ; Variante/Version	50C17V EEV ACEK
06 Vorziffer	ZCF.50.....
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	v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,15-4,44
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	3,15-4,44
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-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	IVECO/FPT
25 Motor Typ	F1CE3481C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2998
28 Leistung kW	125
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	1/504131264
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/504131265
34 Motorkennzeichen	F1CE3481C*C???



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 2215

42 Höhe bis 2955

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	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	2285
52 Leergewicht bis	3005
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	1900
54 Achsgarantie h von	2600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
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 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	195/65R16 104/102Q; 5.0-6.0x16
70 Reifen Felgen	185/75R16 104/102Q; 5.0-6.0x16
71 Reifen Felgen	195/75R16 107/105Q; 5.0-6.0x16
Bemerkungen Z1	05) zusätzliche Ziffern/Buchstaben möglich
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmutter über die Felgen ragen
Bemerkungen Z5	44) orig.= 3000/3300/3950mm
Bemerkungen Z7	55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach
Bemerkungen Z9	67) 140-250kg



Bemerkungen Z11

68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 359mm nach ETRTO

Bemerkungen Z12

Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
