



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IB282
Typengenehmigung erteilt	20080526
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	20080930
Erweiterung TG Positionen	'57
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	50C15A-35
05 Typ; Variante/Version	50C15
06 Vorziffer	ZCF.50.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
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 Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,70-5,10
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,70-5,10
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-V/H
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F1CE0481F
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2998
28 Leistung kW	107.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	1/504131264
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 504131265, 504041821



32 Schalldämpfer 2 Bez	504141545, 504163348
34 Motorkennzeichen	F1CE0481F*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	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	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	1800
54 Achsgarantie v bis	1900
54 Achsgarantie h von	2600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
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	0.0
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	250
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-/
Bemerkungen Z4	bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z6	44) orig. 3450/3750/4350/4750mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt
Bemerkungen Z7	Achsabstandänderungen innerhalb 3000 - 4750 mm vorzunehmen



<b>Bemerkungen Z9</b>	57) 3500kg; bei Achsübersetzung iA 4.44-5.10 und Radstand $\geq 3450$ mm
<b>Bemerkungen Z10</b>	mit Bestätigung der IVECO (Schweiz) AG = 5200kg
<b>Bemerkungen Z12</b>	68) Reifen : Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 359mm nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z13</b>	Felgen : weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
<b>Bemerkungen Z15</b>	75) Austritt aa = 72,0 dB/A; ab = 78,0 dB/A; ar = 80,0 dB/A
<b>Bemerkungen Z16</b>	amu= 83,0 dB/A; abh= 73,0 dB/A; arh= 75,0 dB/A
<b>Bemerkungen Z18</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren