



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA540
Typengenehmigung erteilt	20041102
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20050322
Erweiterung TG Positionen	'34
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	50C17 Daily
05 Typ; Variante/Version	50C17 zus. Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCF.50.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
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	F1CE0481B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2998
28 Leistung kW	122.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380.0
29 Md. max n	1250
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	F1CE0481B*A????



<b>34 Motorkennzeichen</b>	vor Motornummer	links hinten seitlich am Motorblock
<b>Anbringungsort</b>		
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	Kabinenunterboden sowie Radkasten	
<b>35 Geräuschkämpfung Z2</b>	vorn mit Absorptionsmaterial belegt	
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	1	
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	7	
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	1	
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	3	
<b>38 Anzahl Türen</b>	'2-4	
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts	
<b>40 Länge von</b>	5928	
<b>40 Länge bis</b>	7765	
<b>41 Breite von</b>	2130	
<b>41 Breite bis</b>	2350	
<b>42 Höhe von</b>	2190	
<b>42 Höhe bis</b>	2285	
<b>43 Überhang vorne von</b>	0	
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0	
<b>43 Überhang hinten von</b>	1260	
<b>43 Überhang hinten bis</b>	2350	
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	3450	
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	4750	
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	0	
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	0	
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	0	
<b>46 Abstand Achse 3-4 bis</b>	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	1935
52 Leergewicht bis	2525
53 Garantiegewicht von	5200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3700
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	0.0
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	195/75R16 107/105Q, 5.0-6.0x16
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	75) Austritt amu/ab/ar = 83 dB/A; aa = 81 dB/A