



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IB468
Typengenehmigung erteilt	20090618
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	180E30 Eurocargo
05 Typ; Variante/Version	180E30      EEV      ACEK
06 Vorziffer	ZCFA1.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,93-8,28



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,93-8,28
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	a5
18 iA 3	2,93-8,28
18 Zuordnung 3	b
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,93-8,28
18 Zuordnung 4	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS mit EBV
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck; a.W. zusätzlich Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F4AE3681A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5880
28 Leistung kW	220.0



28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	1050.0
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 504135186, 504135192, 504184309
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt: abh 87, ac 85, amu 87, aa 83 dB(A)
34 Motorkennzeichen	F4AE3681A*U???
34 Motorkennzeichen	links, hinten seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
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	3690
44 Abstand Achse 1-2 bis	6570
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	1980
47 Spur Achse 1 bis	1985
48 Spur Achse 2 von	1820
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	18000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	7500
54 Achsgarantie h von	11500
54 Achsgarantie h bis	12000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0



57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0.0
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	32500
66 Gesamtzuggewicht autom	32500
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	295/80R22.5, 305/70R22.5, 315/60R22.5,
70 Reifen Felgen	315/70R22.5, 315/80R22.5, 12R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 458-526 mm ETRTO



<b>71 Reifen Felgen</b>	8.25x22.5, 9.00x22.5 zugeordnet nach ETRTO	Felgen: weitere, den entspr. Reifen
<b>Bemerkungen Z1</b>	05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich	
<b>Bemerkungen Z3</b>	18) m?= ww. m6, m9	
<b>Bemerkungen Z5</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung	
<b>Bemerkungen Z7</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen	
<b>Bemerkungen Z9</b>	44) orig. 3690, 4185, 4590, 4815, 5175, 5650, 6210, 6570mm; der TG-Inhaber	
<b>Bemerkungen Z10</b>	ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3690-6570mm vorzunehmen	
<b>Bemerkungen Z12</b>	75) Referenzdrehzahl gemäss EG-Genehmigung	
<b>Bemerkungen Z14</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren	