



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 75E14 Eurocargo

Typengenehmigungs-Nr.: 31B433

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31B433
Typengenehmigung erteilt	20090318
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	75E14 Eurocargo
05 Typ; Variante/Version	75E14 EEV ACEK
06 Vorziffer	ZCFA75.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F4AE3481C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3920
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	2700



29 Md. max Nm	465
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 504135181, 504135189, 504184309
32 Schalldämpfer 2 Bez	504245606, 504245610 Austritt:
33 Schalldämpfer 3 Bez	ab/amu 85dB/A, ac 84dB/A, aa 80dB/A
34 Motorkennzeichen	F4AE3481C*U???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt; Fz. mit m9-Getriebe zus.
35 Geräuschkämpfung Z3	Reflektionsblenden seitlich neben Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt-/ h=Blatt- oder Luftfederung; Stossd.
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	a5
18 iA 2	2,93-8,28
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m6a
18 iA 3	2,93-8,28
18 Zuordnung 3	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat.-hydr., 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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

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	2700
44 Abstand Achse 1-2 bis	4815
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	1835
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1685
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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	7490
53 Garantiegewicht bis	7500
54 Achsgarantie v von	3200
54 Achsgarantie v bis	3600
54 Achsgarantie h von	5200
54 Achsgarantie h bis	0
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
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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/75R17.5, 215/75R17.5,
70 Reifen Felgen	225/75R17.5, 9.5R17.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 359-409 mm ETRTO
71 Reifen Felgen	5.25x17.5, 6.00x17.5; Felgen: weitere, den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m5, m6, m9
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z9	44) orig. 2700/3105/3330/3690/4185/4455/4815 mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 2700-4815 mm vorzunehmen
Bemerkungen Z10	
Bemerkungen Z12	66) 11000-16500kg; gem. Herstellerschild
Bemerkungen Z14	07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IB433
Marke	IVECO
Typ	75E14 Eurocargo
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0



Garantiegewicht_von	7490
Garantiegewicht_bis	7500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a5
iAchse	'2.93-8.28
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F4AE3481C
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3920
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	465
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEK
Emissionscode	E05
ET-CO	550
ET-THC	20
ET-NMHC	0
ET-NOx	1180
ET-THC+NOx	0
ET-PM	18
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0



ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20090318
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	2025
Bemerkung	y