



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 65E14 Eurocargo

Typengenehmigungs-Nr.: 31A814

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A814
Typengenehmigung erteilt	20070108
gültig für Importdatum bis	20070930
Erweiterung TG vom:	20071005
Erweiterung TG Positionen	'25/30-33/35/47/68
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	65E14 Eurocargo
05 Typ; Variante/Version	65E14 EURO 4 ACEB
06 Vorziffer	ZCFA6.....
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
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt ab/ac 85dB/A, amu 86dB/A, aa 82dB/A
34 Motorkennzeichen	F4AE3481C*P???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt; mech. Getr. zusätzlich:
35 Geräuschkämpfung Z3	Reflektionskapsel unter 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	m5
18 iA 1	2,93-8,28
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	2,93-8,28
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	2,93-8,28
18 Getriebe 4	a5
18 iA 4	2,93-8,28

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum.-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. zus. 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	1820
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1660
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	6500
53 Garantiegewicht bis	7000
54 Achsgarantie v von	2900
54 Achsgarantie v bis	3200
54 Achsgarantie h von	4600
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	225/75R16C , 205/75R17.5, 8.5R17.5
70 Reifen Felgen	215/75R17.5, 225/75R17.5, 9.5R17.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 359-409 mm ETRTO
71 Reifen Felgen	6.00x16, 5.25x17.5, 6.00x17.5; Felgen: weitere, den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	44) orig. 2700/3105/3300/3690/4185/4455/4815mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 2700-4815 mm vorzunehmen
Bemerkungen Z8	
Bemerkungen Z10	66) 10000-13500kg
Bemerkungen Z12	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA814
Marke	IVECO
Typ	65E14 Eurocargo
Leergewicht_von	0



Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	6500
Garantiegewicht_bis	7000
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m9
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	ACEB
Emissionscode	E04
ET-CO	550
ET-THC	30
ET-NMHC	0
ET-NOx	2360
ET-THC+NOx	0
ET-PM	19
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	20070108
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	2025
Bemerkung	y