



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 35?14 Daily

Typengenehmigungs-Nr.: 31B539

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31B539
Typengenehmigung erteilt	20091118
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	35?14 Daily
05 Typ; Variante/Version	35S14, 35C14 EEV ACEK
06 Vorziffer	ZCF.35.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben am Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F1CE3481L
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2998
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	3500



29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	1/504131264
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/504131265
34 Motorkennzeichen	F1CE3481L*C???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig in
35 Geräuschkämpfung Z3	den Radkasten

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	siehe Bemerkungen
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,15-4,44
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	3,15-4,44
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X oder
20 Betriebsbremse Z2	A1/A2, Scheiben/Scheiben; ALB auf HR
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von 0

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

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

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 3000

44 Abstand Achse 1-2 bis 4100

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 1740

48 Spur Achse 2 von 1540

48 Spur Achse 2 bis 1704

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	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	1900
54 Achsgarantie h von	2240
54 Achsgarantie h bis	2600
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	225/65R16 112R, 235/65R16 115R; 6 1/2x16 (v+h für Ausführung Einfachbereifung)
70 Reifen Felgen	185/75R16 104/102R, 195/75R16 107/105R; 5x16
71 Reifen Felgen	195/65R16 104/102R; 5 1/2x16

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) 35S14= Einfachbereifung; 35C14= Zwillingsbereifung / zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	15) v= Blatt- oder Drehstabfederung; Stossdämpfer / h= Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z7	44) orig.= 3000/3450/3750/3950/4100mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,
Bemerkungen Z8	Achsabstandsänderungen innerhalb 3000-4100mm vorzunehmen
Bemerkungen Z10	57) 35S14: 2800kg; 3500kg= nur mit Bestätigung der IVECO (SCHWEIZ) AG / 35C14: 3500kg
Bemerkungen Z12	67) Einfachbereifung= 100kg; Zwillingsbereifung= 120kg
Bemerkungen Z14	68) Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 359 mm nach ETRTO
Bemerkungen Z15	Felgen: Weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3IB539
Marke	IVECO
Typ	35?14 Daily
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0



Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'3.15-4.44
ET_Verbrauch	10.3
ET_CO2	269
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IB539
Marke	IVECO
Typ	35?14 Daily
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'3.15-4.44
Vmax_von	160
Vmax_bis	0



Motormarke	IVECO
Motortyp	F1CE3481L
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2998
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1250
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEK
Emissionscode	A05
ET-CO	80
ET-THC	10
ET-NMHC	0
ET-NOx	1820
ET-THC+NOx	0
ET-PM	6
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	20091118
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0
Bemerkung	y