



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 35?13 Daily

Typengenehmigungs-Nr.: 31A414

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A414
Typengenehmigung erteilt	20010926
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20040917
Erweiterung TG Positionen	'33/34
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	35?13 Daily
05 Typ; Variante/Version	35S13 / 35C13 Motor: 8140.43S
06 Vorziffer	ZCFC359.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	SOFIM
25 Motor Typ	8140.43S
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	92



28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	290
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	a)= 1/500329483
32 Schalldämpfer 2 Bez	b)= 1/504032564 oder 504041821
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt = siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	8140.43S*????
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer rechts, vorn seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel unter Kabine und Motor
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseits in den Rad-
35 Geräuschkämpfung Z3	kasten sowie beidseits vom Getriebe

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	2,90-4,50

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H
20 Betriebsbremse Z2	oder 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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	170
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	1724
48 Spur Achse 2 von	1540
48 Spur Achse 2 bis	1690
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 225/70R15 112P; 6x15, 6.50x15, 7x15; E hinten

70 Reifen Felgen 185/75R16 104/102P, 195/65R16 104/102P, 195/75R16 107/105P; 5x16, 5.50x16, 6x16; ZW hinten

71 Reifen Felgen 6.50R16 108/107P; 4.50x16, 5.50x16, 5x16; ZW hinten

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) je nach Ausführung, zusätzliche Stellen vor- und hinter '35?13' möglich

Bemerkungen Z2 35S13 = Einfachbereifung / 35C13 = Zwillingsbereifung

Bemerkungen Z4 15) Blattfederung; ww. v= Drehstab-/ h= Luftfederung; v+h Stossdämpfer

Bemerkungen Z6 33/75) a)= Austritt ab= 85dB/A, ar= 85dB/A, amu= 90dB/A, aar/aal= 80dB/A

Bemerkungen Z7 b)= 85dB/A, 87dB/A, 84dB/A, = 81dB/A

Bemerkungen Z9 34) ???? = Varianten 3580-3589, 3800-3899, 4300-4499

Bemerkungen Z11 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z13 44) orig.= 3000/3450/3750/4100mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,

Bemerkungen Z14 Achsabstandänderungen im Bereich von 3000-4100mm vorzunehmen

Bemerkungen Z16 48) E-Bereifung 1690mm; ZW-Bereifung 1540mm

Bemerkungen Z18 54) E-Bereifung A1= 1650kg, A2= 2240kg; ZW-Bereifung A1= 1800/1900kg (Blatt-/Drehstabfederung); A2= 2600kg

Bemerkungen Z20 59) E-Bereifung= 2800kg; ZW-Bereifung= 3500kg

Bemerkungen Z22 67) 35S13 = 100kg; 35C13 = 120kg

Bemerkungen Z24 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3IA414

Marke IVECO

Typ 35?13 Daily

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0



Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'2.90-4.50
Vmax_von	85
Vmax_bis	170
Motormarke	SOFIM
Motortyp	8140.43S
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2800
Leistung	92
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	290
Drehmoment_bei_n_min	1800
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACDA
Emissionscode	A03
ET-CO	1670
ET-THC	160
ET-NMHC	0
ET-NOx	4880
ET-THC+NOx	0
ET-PM	104
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	20010926
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	90
Standgeräusch_bei_n/min	2700
Bemerkung	y