



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# IVECO 35S14GV Daily CNG

Typengenehmigungs-Nr.: 31B870

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31B870
Typengenehmigung erteilt	20140613
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20141218
Erweiterung TG Positionen	'05/18/40/42/43/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3264

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	35S14GV Daily CNG
05 Typ; Variante/Version	IS35SC2AA; FD11C2C/KE14CA?????????
06 Vorziffer	ZCFC.35A.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-678/2011*0120
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	FPT
25 Motor Typ	F1CFA401A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	2998



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/5801583148 und 1/5801583149
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5801317179
34 Motorkennzeichen	F1CFA401A*B???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden und Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt. Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z3	blenden beidseitig in den Radkasten.

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt-/ h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,30-4,40
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	3,30-4,40
18 Zuordnung 2	b

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., 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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5558
40 Länge bis	7130
41 Breite von	2010
41 Breite bis	2052
42 Höhe von	2160
42 Höhe bis	2860
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1030
43 Überhang hinten bis	2020
44 Abstand Achse 1-2 von	3520
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	1740
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1704
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 2400

52 Leergewicht bis 3044

53 Garantiegewicht von 3500

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1900

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 2240

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 150

57 gebremst mech 3500

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	140
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/65R16 112R, 235/65R16 115R; 6 1/2x16 ET68
------------------	---

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e3*2007/46-678/2011*0120*04
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z5	55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3IB870
Marke	IVECO
Typ	35S14GV Daily CNG
Länge_von	5558
Länge_bis	7130
Breite_von	2010
Breite_bis	2052
Höhe_von	2160
Höhe_bis	2860
Treibstoff	N
Getriebe	m6
iAchse	'3.30-4.40
ET_Verbrauch	15.6
ET_CO2	280



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	3IB870
Marke	IVECO
Typ	35S14GV Daily CNG
Leergewicht_von	2400
Leergewicht_bis	3044
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'3.30-4.40
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	FPT
Motortyp	F1CFA401A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	N
Hubraum	2998
Leistung	100



Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AKAB
Emissionscode	A08
ET-CO	488.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	301.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.3
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	20140613
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0
Bemerkung	y