



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 65C14GV Daily CNG

Typengenehmigungs-Nr.: 3ID108

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3ID108
Typengenehmigung erteilt	20221103
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	65C14GV Daily CNG
05 Typ; Variante/Version	IS70CC2BA; FR11C2C/?N?6LA??6?X7?X
06 Vorziffer	ZCFC.65A.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2019/543*0123
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	F1CFA401D
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	2298
28 Leistung kW	100



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/5801583148 und 1/ww. 5802717697, 5802813120
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 5801317179, 5801363266
34 Motorkennzeichen	F1CFA401D*????
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= Drehstab-, h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,30-5,10
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	4,30-5,10

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech.,a.W. elektr.-mech., Trommeln, auf A2

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	1
37 Anzahl Plätze Total bis	3
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	7168
40 Länge bis	7538
41 Breite von	2052
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2789
42 Höhe bis	3058
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2020
43 Überhang hinten bis	2390
44 Abstand Achse 1-2 von	4100
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1723
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1661
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	2826
--------------------	------

52 Leergewicht bis	3913
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	6500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	2300
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	5000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	150
-------------	-----

57 gebremst mech	3500
------------------	------

57 gebremst autom	3500
-------------------	------

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	750
---------------------	-----

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	150
67 Stützlast autom	150

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/75R16 118/116N; 6x16 ET124
------------------	--------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0123*17
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z7	55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für mittelhohes Dach (H= 2789-2869mm)
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3ID108
Marke	IVECO
Typ	65C14GV Daily CNG
Leergewicht_von	2826
Leergewicht_bis	3913
Garantiegewicht_von	6500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.30-5.10
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	FPT
Motortyp	F1CFA401D



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
Treibstoff	N
Hubraum	2298
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	E06
ET-CO	264.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	99.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2
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	20221103
GeräuschCode	GJBS
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	90
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y