



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# IVECO 35S14 Daily TI?

Typengenehmigungs-Nr.: 3ID233

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3ID233
Typengenehmigung erteilt	20231110
gültig für Importdatum bis	20260629
Erweiterung TG vom:	20260629
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
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	35S14 Daily TI?
05 Typ; Variante/Version	TK-IVIS35SI2AA; ID11A1F/ZN4CA??????
06 Vorziffer	ZCFC.35A.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*KS07/46-2019/543*0060
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	siehe Bemerkungen
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F1AGL411B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2287



28 Leistung kW	100
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/5802808253 und 1/5802750450 und 1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 5802816105, 5802816108
34 Motorkennzeichen	F1AGL411B*H???
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., ww. hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,20-4,20
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	3,20-4,20
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## 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., a.W. elektr.-mech., Scheiben, auf HR



## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	160
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+2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5900
40 Länge bis	7000
41 Breite von	2010
41 Breite bis	2350
42 Höhe von	2500
42 Höhe bis	3300
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1442
43 Überhang hinten bis	2242
44 Abstand Achse 1-2 von	3450
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	2130
52 Leergewicht bis	2815
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	0
56 keine Anhängelast	keine
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	225/65R16 112Q, 235/65R16 112Q; 6 1/2x16 ET68
------------------	---

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	04) Stufe 1: IVECO Basisfahrzeug Fahrgestell / Stufe 2: mit SOMMER-Aufbau vervollständigt
Bemerkungen Z2	05) IS35SI2AA; ID11A1F/ZN4CA2????? / TK-IVIS35SI2AA; ID11A1F/ZN4CA??????
Bemerkungen Z3	06) ZCFC.35A..... / -
Bemerkungen Z4	09) e3*2007/46-2019/543*0118 / e1*KS07/46-2019/543*0060
Bemerkungen Z5	10) IVECO S.P.A, I-10156 TORINO / SOMMER GMBH, D-06636 LAUCHA
Bemerkungen Z6	11) im Motorraum, rechts oben auf Frontblech / in der Kabine, recht unten an der Trennwand
Bemerkungen Z8	01/02) Original IVECO 35S14 Daily, Fahrgestell, wird von der Firma Sommer GmbH mit einem Kastenaufbau vervoll-
Bemerkungen Z9	ständig. Die Trennwand zwischen Laderaum und Fahrgastraum wird durch eine neue, mit Schiebetür und
Bemerkungen Z10	Anbindung eines Klappsitzes, ersetzt. Bei der Ausrüstung mit einem Klappsitz entfällt der original
Bemerkungen Z11	Beifahrersitz ww. wird aber auch der original Beifahrersitz verwendet wenn der Klappsitz nicht verbaut
Bemerkungen Z12	wird ww. ohne Beifahrersitz.
Bemerkungen Z14	44) Orig. 3450/3750/4100mm
Bemerkungen Z16	52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg: mit Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z17	min. 2586kg: ohne Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch



Bemerkungen Z20

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

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3ID233
Marke	IVECO
Typ	35S14 Daily TI?
Länge_von	5900
Länge_bis	7000
Breite_von	2010
Breite_bis	2350
Höhe_von	2500
Höhe_bis	3300
Treibstoff	D
Getriebe	m6
iAchse	'3.20-4.20
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	12
ET_CO2_WLTP	314
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	3ID233
Marke	IVECO



Typ	35S14 Daily TI?
Leergewicht_von	2130
Leergewicht_bis	2815
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.20-4.20
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	FPT
Motortyp	F1AGL411B
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2287
Leistung	100
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Hinten
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	A08
ET-CO	10.2
ET-THC	8.9
ET-NMHC	0
ET-NOx	21.6
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.4
ET-PA	0.4
ET-PA-Exp	11



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	891.1
ZT-THC	151.5
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	68.2
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	3.9
ZT-PA	3.8
ZT-PA-Exp	11
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20231110
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y