



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IC987
Typengenehmigung erteilt	20220603
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	50C14GV Daily CNG
05 Typ; Variante/Version	IS56CC2BA; F?11C2C/?N?5HA?????6??
06 Vorziffer	ZCFC.5.A.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2019/543*0119
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4 Doppelbereifung auf A2
15 Federung	v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., ww. hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,30-4,40
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	3,20-5,10
18 Zuordnung 2	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F1CFA401D
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj-T
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	2998
28 Leistung kW	100.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1500
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 vor Motornummer links, hinten seitlich am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Kabinenunterboden mit Absorptions-

35 Geräuschkämpfung Z2 material belegt. Absorptionsblenden

35 Geräuschkämpfung Z3 beidseitig in den Radkasten

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

40 Länge von 5598

40 Länge bis 7538

41 Breite von 2024

41 Breite bis 2052

42 Höhe von 2280

42 Höhe bis 2931

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1030

43 Überhang hinten bis 2390

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	1724
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1540
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
52 Leergewicht von	2353
52 Leergewicht bis	3521
53 Garantiegewicht von	5000
53 Garantiegewicht bis	5200
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3700
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	150
67 Stützlast autom	150
69 Reifen Felgen	195/75R16 110/108L; 5 1/2x16 ET107
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0119*21
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z20	Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich