



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IC991
Typengenehmigung erteilt	20220603
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	35S14G Daily CNG
05 Typ; Variante/Version	IS35SI2AA; ID11C2C/?N4CA??????
06 Vorziffer	ZCFC.35A.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2019/543*0118
10 EFKO-Code	3264
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
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt-, h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., ww. hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,30+3,60
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	3,60
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	160
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
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 und Motorhaube mit

35 Geräuschkämpfung Z2 Absorptionsmaterial belegt. Absorptions-

35 Geräuschkämpfung Z3 blenden beidseitig in den Radkasten.

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

40 Länge von 0

40 Länge bis 0

41 Breite von 2024

41 Breite bis 2550

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 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
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
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
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	225/65R16 112Q, 235/65R16 112Q; 6 1/2x16 ET68
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0118*22
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z5	44) orig.= 3450/3750/4100mm
Bemerkungen Z7	52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg: mit Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z8	min. 2586kg: ohne Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z11	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:



Bemerkungen Z23

Ziffer 329, 330, 331 oder 332 der asa-Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter
erforderlich
