



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IB845
Typengenehmigung erteilt	20140613
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20160120
Erweiterung TG Positionen	'69
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	35C14G Daily CNG
05 Typ; Variante/Version	IS35CI2AA; ID11C2C/KE5EA???6??
06 Vorziffer	ZCFC.35A.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-678/2011*0117
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	siehe Bemerkungen
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
19 Fahrzeug Vmax mech von	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
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	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	2010	
41 Breite bis	2550	
42 Höhe von	0	
42 Höhe bis	0	
43 Überhang vorne von	1008	
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	1724
47 Spur Achse 1 bis	1740
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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
69 Reifen Felgen	195/75R16 110/108R; 5 1/2x16 ET107
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e3*2007/46-678/2011*0117*03
Bemerkungen Z3	15) v= Blatt- oder Drehstabfederung; Stossdämpfer / h= Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	44) orig.= 3450/3750/4100mm
Bemerkungen Z9	52) Leergewicht fertig aufgebaut mindestens 2356kg
Bemerkungen Z12	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
