



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA528
Typengenehmigung erteilt	20041021
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20080922
Erweiterung TG Positionen	'26
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	50C11 Daily CNG
05 Typ; Variante/Version	50C11GV
06 Vorziffer	ZCF.50.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	siehe Bemerkungen
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	4,40-5,60
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,60-4,60
19 Fahrzeug Vmax mech von	85
19 Fahrzeug Vmax mech bis	159
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, A1+A2 Scheiben, ALB
20 Betriebsbremse Z3	auf HR; a.W. ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf A2
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	8149.03
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	2800
28 Leistung kW	78.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	220.0
29 Md. max n	2200
30 Abgasreinigung	1/504037808
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/500329489 a)= Austritt amu
32 Schalldämpfer 2 Bez	b)= Austritt ar
34 Motorkennzeichen	8149.03*????



34 Motorkennzeichen vor Motornummer rechts, vorn 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 '2-5

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 5997

40 Länge bis 7012

41 Breite von 1996

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2590

42 Höhe bis 2925

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1699

43 Überhang hinten bis 2064

44 Abstand Achse 1-2 von 3300

44 Abstand Achse 1-2 bis 3950

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	1696
47 Spur Achse 1 bis	1724
48 Spur Achse 2 von	1661
48 Spur Achse 2 bis	1690
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	2600
52 Leergewicht bis	2950
53 Garantiegewicht von	5200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3700
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	2000
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	250
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/70R16 107/105N-Q, 5x16; Reifen : Varianten im Abrollradiusbereich 471 - 606mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	6.60R16 108/107L-Q, 5x16; Felgen : weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Speed-Index: Fz-Vmax 85 bis 159km/h; bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z1	05) zus. Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	15) v= Drehstab-/ h= Blatt- oder Luftfederung; v+h= Stossdämpfer
Bemerkungen Z5	18) m6= mechanisch bzw elektronische Steuerung mit Automatikmodus
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen



Bemerkungen Z9

55) je 25kg pro Originalabstützpunkt = max. 150kg; nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach

Bemerkungen Z17

Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z18

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