



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IA545
Typengenehmigung erteilt	20041102
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20050523
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	65C17V Daily
05 Typ; Variante/Version	65C17V zus. Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCF.65.....
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	v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	2,70-5,10
18 Getriebe 2	m6s
18 iA 2	2,70-5,10
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, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F1CE0481B
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2998
28 Leistung kW	122
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1250
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 500329483, 504080112,
32 Schalldämpfer 2 Bez	504032564, 504041821
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt amu/ab/ar/aa
34 Motorkennzeichen	F1CE0481B*A????



34 Motorkennzeichen vor Motornummer links hinten seitlich am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Kabinenunterboden sowie Radkasten

35 Geräuschkämpfung Z2 vorn mit Absorptionsmaterial belegt

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 6360

40 Länge bis 7012

41 Breite von 2060

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2950

42 Höhe bis 3025

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1079

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	1725
48 Spur Achse 2 von	1661
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	2550
52 Leergewicht bis	2640
53 Garantiegewicht von	6500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
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	250
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/75R16 116/114Q, 6.0x16
70 Reifen Felgen	7.00R16 117/116Q, 5.5x16
Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw
Bemerkungen Z2	Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z4	55) 25 kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und
Bemerkungen Z5	mittelhohes Dach
Bemerkungen Z7	68) Reifen : Varianten im Abrollradiusbereich 320 - 360mm nach ETRTO
Bemerkungen Z8	Felgen : weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z10	75) Austritt $a_{mu}/a_b/a_r = 83$ dB/A; $a_a = 81$ dB/A
Bemerkungen Z12	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren