



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 45C18 Daily

Typengenehmigungs-Nr.: 31A876

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 31A876

Typengenehmigung erteilt 20070314

gültig für Importdatum bis 20111231

Erweiterung TG vom: 0

01 EFKO-Code 35

01 Fahrzeugart LASTWAGEN

02 Fahrzeugsbart Code 106

02 Fahrzeugsbart Fahrgestell

03 Fahrzeugklasse N2

10 EFKO-Code 3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke IVECO

04 Typ 45C18 Daily

05 Typ; Variante/Version 45C18 A14 AAEF/AAEK

06 Vorziffer ZCF.45.....

07 Karosserieform Code 0

10 Hersteller IVECO S.P.A, I-10156 TORINO

11 Herstellerplakette im Motorraum, links oben am Frontblech

12 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke IVECO

25 Motor Typ F1CE0481H*A

26 Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 2998

28 Leistung kW 130

28 Leistung n 3500



29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1450
30 Abgasreinigung	1/siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 504131265, 504041821,
32 Schalldämpfer 2 Bez	504163348, 504141545
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt= siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	F1CE0481H*A???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig in
35 Geräuschkämpfung Z3	den Radkasten

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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	2,70-5,80
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,70-5,80

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
23 Dauerbremse	a.W. Retarder

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
---------------------------	----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
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	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	4750
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	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

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 0

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 4600

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1900

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 3400

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 0

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	8100
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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/70R16 107/105N; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 320 - 360mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	5x16; Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) zus. Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	30) 1/ww. 504141531, 504141532, 504141541, 504141542
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	44) orig.=3000/3450/3750/4100mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt
Bemerkungen Z10	Achsabstandänderungen innerhalb 3000 - 4100mm vorzunehmen
Bemerkungen Z12	73) Leergewicht a)= 1355-1735kg; b)= 1736-2815kg
Bemerkungen Z14	75) Austritt amu= 81dB/A, abh= 73dB/A, arh= 75dB/A
Bemerkungen Z15	ab = 78dB/A, ar = 80dB/A, aa = 72dB/A
Bemerkungen Z17	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA876
Marke	IVECO
Typ	45C18 Daily
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	4600
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	8100



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'2.70-5.80
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F1CE0481H*A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2998
Leistung	130
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1450
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEF
Emissionscode	A14
ET-CO	100
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	320
ET-THC+NOx	330
ET-PM	38
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0



ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20070314
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y