



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 40C12 Daily

Typengenehmigungs-Nr.: 31A860

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A860
Typengenehmigung erteilt	20070314
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20070906
Erweiterung TG Positionen	'11/30/58/59
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	40C12 Daily
05 Typ; Variante/Version	40C12 A14 AAEF/AAEK
06 Vorziffer	ZCF.40.....
07 Karosserieform Code	0
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

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F1AE0481G*A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2286
28 Leistung kW	85



28 Leistung n	3900
29 Md. max Nm	270
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/ww. 504141531, 504141541
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	F1AE0481G*A???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig in
35 Geräuschdämpfung 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	m5
18 iA 1	2,70-5,10
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,70-5,10
18 Getriebe 3	m6
18 iA 3	2,70-5,10

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	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	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	4200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3100
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3000
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	7200
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	120
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) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	44) orig.=3000/3450/3750/4100mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt
Bemerkungen Z8	Achsabstandänderungen innerhalb 3000 - 4100mm vorzunehmen
Bemerkungen Z10	73) Zuordnung a gilt für Leergewicht 1281-1735kg
Bemerkungen Z11	b 1736-3175kg
Bemerkungen Z13	75) Austritt amu= 86dB/A, abh= 77dB/A, arh= 78dB/A
Bemerkungen Z14	ab = 83dB/A, ar = 84dB/A, aa = 77dB/A
Bemerkungen Z16	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA860
Marke	IVECO
Typ	40C12 Daily
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0



Garantiegewicht_von	4200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	7200
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'2.70-5.10
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F1AE0481G*A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2286
Leistung	85
Leistung_bei_n_min	3900
Drehmoment	270
Drehmoment_bei_n_min	1800
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AAEF
Emissionscode	A14
ET-CO	150
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	360
ET-THC+NOx	380
ET-PM	55
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	76
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	2925
Bemerkung	y