



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 29L10V Daily

Typengenehmigungs-Nr.: 31A492

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A492
Typengenehmigung erteilt	20021107
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20051123
Erweiterung TG Positionen	'26/75
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	29L10V Daily
05 Typ; Variante/Version	29L10V Motor: F1AE0481A
06 Vorziffer	ZCFC297.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
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	F1AE0481A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2286
28 Leistung kW	70.5



28 Leistung n	3900
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 500329483, 504032564, 504041821
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt = siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	F1AE0481A*?
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt. Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor an Kabine. Absorptionswanne unter
35 Geräuschkämpfung Z4	Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt-/ h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,90-5,60
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,90-4,20
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR,
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse oder
21 Hilfsbremse Z2	mech., Scheiben, auf HR
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR



Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	154
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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2+1 - 4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5077
40 Länge bis	5921
41 Breite von	1996
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2260
42 Höhe bis	2635
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1079
43 Überhang hinten bis	1512
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	3300
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	0
48 Spur Achse 2 von	1690
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	1930
52 Leergewicht bis	2470
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	3300
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	1600
54 Achsgarantie h von	1880
54 Achsgarantie h bis	2060
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	2400
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	0.639
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/70R15 106P; 6x15
70 Reifen Felgen	215/70R15 109P; 6x15
71 Reifen Felgen	225/70R15 112P; 6x15

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	34) ? = Varianten A, B
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	42) Normaldach = 2260mm / Hochdach= 2635mm
Bemerkungen Z7	55) 25kg pro Abstützpunkt
Bemerkungen Z9	75) Referenzmessung: Austritt am= 87dB/A, ab= 86dB/A, ar= 87dB/A, abh= 84dB/A, arh= 84dB/A

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	31A492
Marke	IVECO
Typ	29L10V Daily
Leergewicht_von	1930
Leergewicht_bis	2470
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	3300
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	m5
iAchse	'3.90-5.60
Vmax_von	154
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F1AE0481A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2286
Leistung	70.5
Leistung_bei_n_min	3900
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1800
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACDB
Emissionscode	A03
ET-CO	1250
ET-THC	140
ET-NMHC	0
ET-NOx	4560
ET-THC+NOx	0
ET-PM	108
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	20021107
GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	2925
Bemerkung	y