



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 110EL17 Tector

Typengenehmigungs-Nr.: 31A370

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A370
Typengenehmigung erteilt	20010717
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20030925
Erweiterung TG Positionen	'06
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	110EL17 Tector
05 Typ; Variante/Version	110E17 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCFA1CC.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F4AE0481A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3920
28 Leistung kW	125



28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	560
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ 500362796 Austritt ab/amu oder
32 Schalldämpfer 2 Bez	504001409 ac
34 Motorkennzeichen	F4AE0481A*C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterbodentunnel mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt.Absorptionsblenden beid-
35 Geräuschkämpfung Z3	seitig vom Motor an Kabine. Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z4	kapsel unter Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Blatt-/ h=Blatt- oder Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,15-5,13
18 Getriebe 2	m6
18 iA 2	3,31-5,57
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	3,31-4,88

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Druckluft-hydraulisch, Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ABS mit EBV;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck



Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	65
19 Fahrzeug Vmax mech bis	136
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
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	3105
44 Abstand Achse 1-2 bis	4815
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	1827



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1745
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	11000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4000
54 Achsgarantie v bis	4200
54 Achsgarantie h von	7600
54 Achsgarantie h bis	7800
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
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	18000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	245/70R17.5 134/132G weitere Varianten im Abrollradiusbereich 383-397mm ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	235/75R17.5 132/130G Load-/ Speedindex je nach Getriebe-/ Achsvarianten festlegen
71 Reifen Felgen	Felgen: 6.75x17.5, 7.50x17.5 weitere den entspr. Reifen zugeordnete Felgenvarianten nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z3	44) orig. 3105, 3300, 3690, 4185, 4455, 4815mm;
Bemerkungen Z4	der Importeur ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3105-4815mm vorzunehmen
Bemerkungen Z6	75) Austritt ab= 86 dB/A; Austritt amu= 86 dB/A; Austritt ac= 84 dB/A
Bemerkungen Z8	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA370
Marke	IVECO
Typ	110EL17 Tector
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	11000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	18000



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.15-5.13
Vmax_von	65
Vmax_bis	136
Motormarke	IVECO
Motortyp	F4AE0481A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	3920
Leistung	125
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	560
Drehmoment_bei_n_min	1200
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACDA
Emissionscode	E03
ET-CO	1040
ET-THC	80
ET-NMHC	0
ET-NOx	4830
ET-THC+NOx	0
ET-PM	65
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	20010717
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	2025
Bemerkung	y