



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 100E21 Tector

Typengenehmigungs-Nr.: 31A368

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A368
Typengenehmigung erteilt	20010322
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20030718
Erweiterung TG Positionen	'15
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	100E21 Tector
05 Typ; Variante/Version	100E21 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCFA1AF.....
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	F4AE0681D
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5880
28 Leistung kW	154



28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	680
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ 500362797 Austritt ab/amu oder
32 Schalldämpfer 2 Bez	504001409 aa/ac
34 Motorkennzeichen	F4AE0681D*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	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,21-6,14
18 Getriebe 2	m9
18 iA 2	3,21-6,14

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	71
---------------------------	----



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	7
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze vorne von	2
----------------------------	---

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	2700
--------------------------	------

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	1835
---------------------	------

47 Spur Achse 1 bis	0
---------------------	---

48 Spur Achse 2 von	1680
---------------------	------

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 10000

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 3600

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 6800

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 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	225/75R17.5 9.5R17.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 359-409mm ETRTO möglich
70 Reifen Felgen	Load-/ Speedindex je nach Getriebe-/ Achsvarianten festlegen
71 Reifen Felgen	Felgen: 6.00x17.5; weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z3	44) orig. 2700, 3105, 3300, 3690, 4185, 4455, 4815mm;
Bemerkungen Z4	der Importeur ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 2700-4815mm vorzunehmen
Bemerkungen Z6	75) Austritt ab= 81 dB/A; Austritt amu= 82 dB/A; Austritt aa= 79 dB/A; Austritt ac= 82 dB/A
Bemerkungen Z8	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA368
Marke	IVECO
Typ	100E21 Tector
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	10000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	18000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.21-6.14



Vmax_von	71
Vmax_bis	136
Motormarke	IVECO
Motortyp	F4AE0681D
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	5880
Leistung	154
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	680
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	20010322
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	2025
Bemerkung	y