



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 120E18 Tector

Typengenehmigungs-Nr.: 31A374

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A374
Typengenehmigung erteilt	20010717
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20030718
Erweiterung TG Positionen	'20
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	120E18 Tector
05 Typ; Variante/Version	120E18 zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCFA1ED.....
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	F4AE0681E
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5880
28 Leistung kW	134



28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	570
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ 500362797 Austritt aa/ab/amu oder
32 Schalldämpfer 2 Bez	504001409 ac
34 Motorkennzeichen	F4AE0681E*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; 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	3,91-6,83
18 Getriebe 3	m9
18 iA 3	3,38-5,86

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Druckluft, Kreise-A1/A2, A1 Scheiben,
20 Betriebsbremse Z2	A2 Trommeln ww. 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	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	3105
44 Abstand Achse 1-2 bis	6570
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	1930



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	11990
53 Garantiegewicht bis	12000
54 Achsgarantie v von	4400
54 Achsgarantie v bis	4600
54 Achsgarantie h von	8480
54 Achsgarantie h bis	8500
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	0
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	245/70R19.5 136/134G / 285/70R19.5 140/137G
70 Reifen Felgen	265/70R19.5 140/138G / 10R22.5 140/137G
71 Reifen Felgen	Felgen: 6.75x19.5, 7.50x19.5, 9.00x19.5, 6.75x22.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z3	44) orig. 3105, 3300, 3690, 4185, 4455, 4815, 5175, 5670, 6210, 6570mm
Bemerkungen Z4	der Importeur ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3105-6570mm vorzunehmen
Bemerkungen Z6	66) 21000kg für Fahrzeuge mit Doppelkaine, 26000kg für übrige Fahrzeuge
Bemerkungen Z8	68) weitere Varianten im Abrollradiusbereich 407-495mm ETRTO möglich
Bemerkungen Z9	Load-/ Speedindex je nach Getriebe-/ Achsvarianten festlegen
Bemerkungen Z10	weitere den entspr. Reifen zugeordnete Felgenvarianten nach ETRTO
Bemerkungen Z12	75) Austritt aa= 79 dB/A; ab= 86 dB/A; amu= 86 dB/A; ac= 84 dB/A
Bemerkungen Z14	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA374
Marke	IVECO
Typ	120E18 Tector
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0



Garantiegewicht_von	11990
Garantiegewicht_bis	12000
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.15-5.13
Vmax_von	65
Vmax_bis	136
Motormarke	IVECO
Motortyp	F4AE0681E
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	5880
Leistung	134
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	570
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	82
Standgeräusch_bei_n/min	2025
Bemerkung	y