



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 80E21

Typengenehmigungs-Nr.: 31A141

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A141
Typengenehmigung erteilt	19961101
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19980113
Erweiterung TG Positionen	'05/18/23/31/37/44/47/53/54/68
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	80E21
05 Typ; Variante/Version	80E21 zus. Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	ZCF.80F.00.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FIAT
25 Motor Typ	8060.45
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5861
28 Leistung kW	152



28 Leistung n	2700
29 Md. max Nm	660
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/99461872DC Austritt ab/amu/ac
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/98483830DC ac
34 Motorkennzeichen	8060.45*52??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts od. links vorn seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt.
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschkämpfung Z3	Kabine. Absorptionsabdeckungen über Getriebe.
35 Geräuschkämpfung Z4	Absorptionskapsel ...

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- od. Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech. mit hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,07-5,57
18 Getriebe 2	m5
18 iA 2	3,07-5,57

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Druckluft-hydraulisch, Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben, ALB auf A2, a.W. ABS,
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	siehe Bemerkungen

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	126
---------------------------	-----



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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	9
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	1200
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	5670
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	1815
47 Spur Achse 1 bis	1850
48 Spur Achse 2 von	1660
48 Spur Achse 2 bis	1680



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 7800

53 Garantiegewicht bis 8600

54 Achsgarantie v von 2900

54 Achsgarantie v bis 3600

54 Achsgarantie h von 5600

54 Achsgarantie h bis 6300

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	235/75R17.5, 225/75R17.5, 215/75R17.5, 205/75R17.5, 8.5R17.5, 9.5R17.5;
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 358-518mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: 17.5x6.00, 17.5x6.75; weitere den entspr. Reifen zugeordneten Varianten nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	23) >8000kg, <8000kg auf Wunsch; a.W. zusätzlich Retarder
Bemerkungen Z3	35) Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe sowie zwischen Motor und Getriebe unter Rahmen
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	44) orig. ww. 2700 / 3105 / 3690 / 4185 / 4455 / 4815 / 5670mm;
Bemerkungen Z8	der Importeur ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 2700-5670mm vorzunehmen
Bemerkungen Z10	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA141
Marke	IVECO
Typ	80E21
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	7800
Garantiegewicht_bis	8600
Gesamtzuggewicht_von	18000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6



iAchse	'3.07-5.57
Vmax_von	126
Vmax_bis	0
Motormarke	FIAT
Motortyp	8060.45
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	5861
Leistung	152
Leistung_bei_n_min	2700
Drehmoment	660
Drehmoment_bei_n_min	1400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACBA
Emissionscode	E02
ET-CO	640
ET-THC	230
ET-NMHC	0
ET-NOx	6820
ET-THC+NOx	0
ET-PM	127
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	19961101
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	2025
Bemerkung	y