



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# IVECO 160E21 Eurocargo

Typengenehmigungs-Nr.: 31D196

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31D196
Typengenehmigung erteilt	20230426
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	3264

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	160E21 Eurocargo
05 Typ; Variante/Version	IG160E2CA; ICD?114P/????0AE??2
06 Vorziffer	ZCFA.1MF.....
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	FPT
25 Motor Typ	F4AFE411C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4485
28 Leistung kW	152
28 Leistung n	2500



29 Md. max Nm	750
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5802521595
34 Motorkennzeichen	F4AFE411C*P???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Kleber, links hinten auf Schwungradgehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z2	material belegt

## 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	m?
18 iA 1	2,93-6,99
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,93-6,99
18 Zuordnung 2	c
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,93-6,99
18 Zuordnung 3	b
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,93-6,99
18 Zuordnung 4	c

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS mit ESP;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,2 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse



22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck; a.W. zus. Retarder

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
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	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	1944
47 Spur Achse 1 bis	1990
48 Spur Achse 2 von	1815
48 Spur Achse 2 bis	1820
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	13000
53 Garantiegewicht bis	16000
54 Achsgarantie v von	5800
54 Achsgarantie v bis	6100
54 Achsgarantie h von	10000
54 Achsgarantie h bis	11000
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
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	26000
66 Gesamtzuggewicht autom	26000
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	285/70R19.5, 305/70R19.5, 11R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 435-510 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x19.5, 8.25x19.5, 7.50x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e3*2007/46*0186
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m5, m6, m9; m?a= ww. m6a, m12a
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	26) Treibstoff Diesel "B7" oder HVO
Bemerkungen Z9	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z11	44) orig. 3105, 3350, 3465, 3690, 4185, 4455, 4815, 5175, 5670, 6570mm; der TG-Inhaber
Bemerkungen Z12	ist ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 3105-6570mm vorzunehmen
Bemerkungen Z15	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3ID196
Marke	IVECO
Typ	160E21 Eurocargo
Leergewicht_von	0



Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	13000
Garantiegewicht_bis	16000
Gesamtzuggewicht_von	26000
Gesamtzuggewicht_bis	26000
Getriebe	a5
iAchse	'2.93-6.99
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	FPT
Motortyp	F4AFE411C
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	4485
Leistung	152
Leistung_bei_n_min	2500
Drehmoment	750
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	E06
ET-CO	0.3
ET-THC	2.4
ET-NMHC	0
ET-NOx	151.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.1
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	20230426
GeräuschCode	GJBW
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	92
Standgeräusch_bei_n/min	1875