



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 150E25W Eurocargo

Typengenehmigungs-Nr.: 31C282

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 31C282

Typengenehmigung erteilt 20170220

gültig für Importdatum bis 20190831

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 150E25W Eurocargo

05 Typ; Variante/Version IG150EW2CA; ICH?125S/?R0?0AC?M2

06 Vorziffer ZCFB.1LJ.....

07 Karosserieform Code 0

08 Geländefahrzeug Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)

10 Hersteller IVECO S.P.A, I-10156 TORINO

11 Herstellerplakette im Motorraum, links oben auf Frontblech

12 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke FPT

25 Motor Typ F4AFE611E

26 Bauart 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 6728

28 Leistung kW 185



28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	850
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 5801833242, 5801833243
34 Motorkennzeichen	F4AFE611E*J???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Kleber, links hinten auf Schwungradgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig an
35 Geräuschkämpfung Z3	Kabine

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,93-9,77
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,93-9,77
18 Getriebe 3	a5
18 iA 3	2,93-9,77
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,93-9,77

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Trommeln; ABS mit EBV;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11 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	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	3240
44 Abstand Achse 1-2 bis	4150
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	1980



47 Spur Achse 1 bis	2088
48 Spur Achse 2 von	1849
48 Spur Achse 2 bis	2043
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	14000
53 Garantiegewicht bis	15000
54 Achsgarantie v von	5700
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	10000
54 Achsgarantie h bis	0
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	28000
66 Gesamtzuggewicht autom	28000
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	11R22.5, 275/70R22.5, 12R22.5, 14R20, 395/85R20; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465-601 mm ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x22.5, 8.25x22.5, 10.00W-20; Felgen: weitere, den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e3*2007/46*0194
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m5, m6, m9; m?a= ww. m6a, m12a
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	44) orig. 3240, 3690, 3915, 4150 mm
Bemerkungen Z12	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IC282
Marke	IVECO
Typ	150E25W Eurocargo
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	14000
Garantiegewicht_bis	15000
Gesamtzuggewicht_von	28000



Gesamtzuggewicht_bis	28000
Getriebe	m?
iAchse	'2.93-9.77
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	FPT
Motortyp	F4AFE611E
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	6728
Leistung	185
Leistung_bei_n_min	2500
Drehmoment	850
Drehmoment_bei_n_min	1250
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AKAC
Emissionscode	E06
ET-CO	17.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	217.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.8
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	20170220
GeräuschCode	GABV
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	1875
Bemerkung	y