



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ID582
Typengenehmigung erteilt	20251031
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	110E25W Eurocargo
05 Typ; Variante/Version	IG150EW2CA; ICGY125S/?NH?0AE1?M?
06 Vorziffer	ZCFBE1DJ.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	3264
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
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	5.33-8.28
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	4.82-8.28
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a?
18 iA 3	4.82-8.28
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Trommeln; ABS mit EBV;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10.8-12.5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
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	185.0
28 Leistung n	2500



29 Md. max Nm	850.0
29 Md. max n	1250
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 5802842135, 5803203859, 5803208003
34 Motorkennzeichen	F4AFE611E*P???
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
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
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	1953
47 Spur Achse 1 bis	2086
48 Spur Achse 2 von	1850
48 Spur Achse 2 bis	2045
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	12100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	5200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	7100
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	0.0
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	21000
66 Gesamtzuggewicht autom	21000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	10R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 275/70R22.5, 385/65R22.5,
70 Reifen Felgen	14.00R20, 365/80R20, 395/85R20; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465 - 601 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	6.75-11.50x22.5, 11x20, 10.00W-20; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO



Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e3*2007/46*0194
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m5, m6, m9; m?a= ww. m6a, m12a; a?= ww. a5, a6, a8
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. 3240, 3690, 3915, 4150 mm
Bemerkungen Z14	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren