



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ID572
Typengenehmigung erteilt	20250730
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250730
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	410T54-5 T-Way
05 Typ; Variante/Version	MTGC4; Motor: F3XGE611J E06 AKAE
06 Vorziffer	ZCFJ.4.V.....
07 Karosserieform Code	0
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	'5/10
15 Federung	v=Blatt-/ h=Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2.06-6.57



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2.06-6.57
18 Zuordnung 2	b
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	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A3-A5/A1+A2;
20 Betriebsbremse Z2	A1-A5 Scheiben; ABS mit EBV;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10.0-12.7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse oder Feder-
21 Hilfsbremse Z2	speicher, auf A3+A4, ww. auf A1+A3+A4
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3+A4, ww. A1+A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F3XGE611J
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12882
28 Leistung kW	397.0
28 Leistung n	1650
29 Md. max Nm	2500.0
29 Md. max n	910



30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5803049473
34 Motorkennzeichen	F3XGE611J*P???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Kleber auf Zylinderkopf
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial be-
35 Geräuschdämpfung Z2	legt, Absorptionsblenden beidseitig an Kabine
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
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	1875
44 Abstand Achse 1-2 bis	0



45 Abstand Achse 2-3 von	2375
45 Abstand Achse 2-3 bis	4325
46 Abstand Achse 3-4 von	1395
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2040
47 Spur Achse 1 bis	2140
48 Spur Achse 2 von	2040
48 Spur Achse 2 bis	2140
49 Spur Achse 3 von	1818
49 Spur Achse 3 bis	1843
50 Spur Achse 4 von	1818
50 Spur Achse 4 bis	1843
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	48000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
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	60000
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	1000
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	295/80R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 13R22.5,
70 Reifen Felgen	385/55R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 480 - 546 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25x22.5-11.75x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?a= ww. m12a, m16a
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung



<b>Bemerkungen Z5</b>	26) Treibstoff Diesel 'B7' oder HVO
<b>Bemerkungen Z7</b>	36) Achsabstand A4-A5= 1410 mm, Spur A5= 2038-2309 mm
<b>Bemerkungen Z9</b>	39) a.W. Kamera-/Monitorsystem
<b>Bemerkungen Z11</b>	54) A1+A2+A5= 7500-9000 kg; A3+A4= 9500-13000 kg
<b>Bemerkungen Z13</b>	66) >60000 kg bis 130000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich
<b>Bemerkungen Z16</b>	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren