



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IC919
Typengenehmigung erteilt	20220304
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	80E19 Eurocargo
05 Typ; Variante/Version	IG100E2BA; IC5?114Y/????0AE???
06 Vorziffer	ZCFA.80D.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	2,93-6,99



18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	2,93-6,99
18 Zuordnung 2	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat.-hydr., Kreise-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS mit ESP
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 11,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zusätzlich Retarder
25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F4AFE411F
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4485
28 Leistung kW	137.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	700.0
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5802521595



34 Motorkennzeichen	F4AFE411F*P???
34 Motorkennzeichen	Kleber, links hinten auf Schwungradgehäuse
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden (Tunnel) mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt
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	2790
44 Abstand Achse 1-2 bis	4815
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	1845
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1685
48 Spur Achse 2 bis	0
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	6000
53 Garantiegewicht bis	8000
54 Achsgarantie v von	3400
54 Achsgarantie v bis	3600
54 Achsgarantie h von	4500
54 Achsgarantie h bis	5800
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	18000
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	9.5R17.5, 215/75R17.5, 225/75R17.5, 235/75R17.5,
70 Reifen Felgen	245/70R17.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 373 - 409 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	6.00x17.5, 6.75x17.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e3*2007/46*0188
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	26) Treibstoff Diesel "B7" oder HVO
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z9	44) orig. 2790/3105/3330/3690/4185/4455/4815 mm; der TG-Inhaber ist er-



Bemerkungen Z10

mächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb 2790-4815 mm vorzunehmen

Bemerkungen Z13

36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
