



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2IA157
Typengenehmigung erteilt	20170424
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20180713
Erweiterung TG Positionen	'18/72/Bem
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	107
02 Fahrzeugsубart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	IVECO
04 Typ	Crossway
05 Typ; Variante/Version	CBCW3; 3???M??
06 Vorziffer	VNE.23.P.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2264
10 Hersteller	IVECO FRANCE, F-69200 Vénissieux
11 Herstellerplakette	vorn, hinter Frontklappe
12 Fahrgestellnummer	vorn. rechts an Quertraverse hinter Stossstange
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,08-4,11
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	3,08-4,11
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	a4
18 iA 3	4,11-6,17
18 Zuordnung 3	b
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	4,63-6,17
18 Zuordnung 4	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit ESP; Druck p2= 9,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck und Retarder
25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F2CFE612B
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	8710
28 Leistung kW	265



28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1650
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 5801927875, 5801927881
34 Motorkennzeichen	F2CFE612B*J???
34 Motorkennzeichen	Kleber auf Zylinderkopf
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	10757
40 Länge bis	12962
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3385
42 Höhe bis	3455
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3292



43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	5300
44 Abstand Achse 1-2 bis	7065
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	2068
47 Spur Achse 1 bis	2092
48 Spur Achse 2 von	1814
48 Spur Achse 2 bis	1833
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	18000
53 Garantiegewicht bis	19300
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	3500



58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140
69 Reifen Felgen	295/80R22.5 152/148K; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 486 - 552 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50x22.5, 8.25x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO



Bemerkungen Z1	07) ww. Car (115), Bus (263)
Bemerkungen Z3	09/11) Basis = ww. e8*2007/46*0085
Bemerkungen Z5	18) m?a = m12a
Bemerkungen Z7	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z9	26) Treibstoff Diesel "B7" oder HVO
Bemerkungen Z11	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z14	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren