



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IC308
Typengenehmigung erteilt	20170609
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	260S40X Stralis
05 Typ; Variante/Version	2D3C; IB09/?CC?VS????C???MS??
06 Vorziffer	WJME62RR.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4020
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	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2,64-6,17



18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,85-5,29
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-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EBV; Druck p2= 10,5-10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3, ww. A1+A3
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F2CFE611A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	8710
28 Leistung kW	294.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1700.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 5801927875, 5801927881
34 Motorkennzeichen	F2CFE611A*J???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Kleber auf Zylinderkopf



35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig an
35 Geräuschkämpfung Z3	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	2840
44 Abstand Achse 1-2 bis	3640
45 Abstand Achse 2-3 von	1360
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	2040



47 Spur Achse 1 bis	2125
48 Spur Achse 2 von	2040
48 Spur Achse 2 bis	2125
49 Spur Achse 3 von	1820
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	26000
53 Garantiegewicht bis	27000
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 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	44000
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, 315/80R22.5, 13R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 507-546mm ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25x22.5 9.00x22.5; Felgen: weitere den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e3*2007/46*0130
Bemerkungen Z3	18) m?a= m12a
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	44) orig. 2840/3140/3640mm (A1-A2)
Bemerkungen Z11	54) A1= 7500-8000 kg; A2= 7500-8000 kg; A3= 11500-12000 kg
Bemerkungen Z14	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren