



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ID492
Typengenehmigung erteilt	20240920
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20251023
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	360X58Z X-Way
05 Typ; Variante/Version	MS34Y; ?C1622/??????13DD?E??
06 Vorziffer	ZCFJ.3.X.....
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	'4/8
15 Federung	v=Blatt-/ h=Blatt- oder Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m?a



18 iA 1	2.83-5.56
18 Zuordnung 1	a
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-A1+A2/A3+A4;
20 Betriebsbremse Z2	A1-A4 Scheiben; ABS mit EBV;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10.0-12.5 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
21 Hilfsbremse Z2	oder wie Feststellbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, ww. auf A3+A4, A1+A3+A4
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F3XGE611F
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12822
28 Leistung kW	426.0
28 Leistung n	1650
29 Md. max Nm	2600.0
29 Md. max n	934
30 Abgasreinigung	in HS



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5803049473
34 Motorkennzeichen	F3XGE611F*P???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Kleber auf Zylinderkopf
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor 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	3945
46 Abstand Achse 3-4 von	1380
46 Abstand Achse 3-4 bis	1395
47 Spur Achse 1 von	2043
47 Spur Achse 1 bis	2132
48 Spur Achse 2 von	2043
48 Spur Achse 2 bis	2132
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	32000
53 Garantiegewicht bis	36000
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	295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 355/50R22.5, 13R22.5,
70 Reifen Felgen	385/55R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 446 - 546 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25x22.5-11.75x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	08/75) kein Gelände-Fz.: Code GJBW / Gelände-Fz. (VTS Art. 12/2): Code GJCX; bei der Einzelabnahme festlegen



Bemerkungen Z3	09/11) ww. Basis = e3*2007/46*0179
Bemerkungen Z5	18) m?a= ww. m12a, m16a
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 Z13	39) a.W. Kamera-/Monitorsystem
Bemerkungen Z15	44) der TG-Inhaber ist ermächtigt Achsabstandänderungen vorzunehmen
Bemerkungen Z17	54) A1/A2= 7100-9000 kg; A3/A4= 9500-11500 kg
Bemerkungen Z20	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren