



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ID417
Typengenehmigung erteilt	20240808
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240919
Erweiterung TG Positionen	'15/Bem.
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	IVECO
04 Typ	42S14EV eDaily
05 Typ; Variante/Version	IS35SC2BA; FZ21E3E/MX45PX???GA4?G
06 Vorziffer	ZCFC.42E.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2019/543*0138
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben am Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Drehstab-/ h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	3,10
18 Zuordnung 1	a
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	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., a.W. elektr.-mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	PLASTIC OMNIUM
25 Motor Typ	PWT 140 kW
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	140.0
28 Leistung n	12000
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	PWT 140 kW 400 Nm
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+2



39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5607
40 Länge bis	7177
41 Breite von	2052
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2236
42 Höhe bis	2941
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1030
43 Überhang hinten bis	2020
44 Abstand Achse 1-2 von	3520
44 Abstand Achse 1-2 bis	4100
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	1752
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1727
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	2692



52 Leergewicht bis	4007
53 Garantiegewicht von	4250
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2700
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	150
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	235/65R16 119L; 6 1/2x16 ET92
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0138*25
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 90 kW bei 12000/min
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenräder erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z9	52) Mehrgewicht emissionsfreier Antrieb (REESS) gemäss Herstellerschild bei Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z11	55) 150kg (25kg pro Abstützpunkt); Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach (H= 2236 - 2748mm)