



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ID444
Typengenehmigung erteilt	20240828
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	50C14E eDaily
05 Typ; Variante/Version	IS52CI2BA; I?21E3E/MX5HX?GX6?X
06 Vorziffer	ZCFC.5.E.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2019/543*0122
10 EFKO-Code	3264
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
14 Achsen/Räder	'2/4 Doppelbereifung auf A2
15 Federung	v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	3,62+4,44
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-A1/A2,
20 Betriebsbremse Z2	A1+A2 Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech.,a.W. elektr.-mech., Trommeln, auf A2
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0



40 Länge bis	0
41 Breite von	2052
41 Breite bis	2550
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	3450
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	1724
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1540
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	5000



53 Garantiegewicht bis	5400
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3700
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	195/75R16 110/108L; 5 1/2x16 ET107
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0122*25
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten.Leistung: 90 kW bei 12000/min
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw
Bemerkungen Z8	Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z10	44) orig. 3450/3750/4100mm
Bemerkungen Z13	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z15	Zuordnung
Bemerkungen Z16	05) IL21E3E/- / IM21E3E/- / IB21E3E/-
Bemerkungen Z17	06) ZCFC.50E..... / ZCFC.52E..... / ZCFC.54E.....
Bemerkungen Z18	53) 5000 / 5200 / 5400