



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ID209
Typengenehmigung erteilt	20230606
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	IVECO
04 Typ	35S14EV eDaily
05 Typ; Variante/Version	IS35SC2AA; FD11E3E/MX44?X??6GB4?G
06 Vorziffer	ZCFCX35E.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2019/543*0120
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=Blatt-/ h=Blatt-/Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. oder elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m1a



18 iA 1	3,31
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	120
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	ACTIA
25 Motor Typ	AP Motor 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	AP Motor 140 kW
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	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts



40 Länge von	5598
40 Länge bis	7168
41 Breite von	2024
41 Breite bis	2052
42 Höhe von	2266
42 Höhe bis	2884
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	1740
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1704
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	2476
52 Leergewicht bis	3133



53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1900
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2240
54 Achsgarantie h bis	2430
55 Dachlast	150
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



<b>66 Gesamtzuggewicht autom</b>	0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech</b>	0.0
<b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b>	0.0
<b>67 Stützlast mech</b>	150
<b>67 Stützlast autom</b>	0
<b>69 Reifen Felgen</b>	235/65R16 115L; 6 1/2x16 ET68
<b>Bemerkungen Z1</b>	09) TG gültig ab: e3*2007/46-2019/543*0120*24
<b>Bemerkungen Z3</b>	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 90 kW bei 12000/min
<b>Bemerkungen Z5</b>	36) Abdeckungen an Scheibenräder erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
<b>Bemerkungen Z7</b>	44) orig.= 3520/4100mm
<b>Bemerkungen Z9</b>	55) 25kg pro Abstützpunkt; Dachlast nur zulässig für niedriges und mittelhohes Dach