



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3ID583
Typengenehmigung erteilt	20251002
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	106
02 Fahrzeugsart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	290S66Y S-eWay
05 Typ; Variante/Version	2Y3C; BCE0/?B0?FS????B??NGPTM
06 Vorziffer	ZCFE.2.K.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	3264
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. oder elektro-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	25.10



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-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit ESP; Druck p2= 10,7-10,9 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2, ww. A1+A2
23 Dauerbremse	Rekuperation durch Elektromotoren
25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	IRE840S1BA1B
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	872.0
28 Leistung n	6181
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	IRE840S1BA1B
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse
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	3600
44 Abstand Achse 1-2 bis	6050
45 Abstand Achse 2-3 von	1395
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	2041
47 Spur Achse 1 bis	2127
48 Spur Achse 2 von	1818
48 Spur Achse 2 bis	1836
49 Spur Achse 3 von	2041



49 Spur Achse 3 bis	2127
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	24900
53 Garantiegewicht bis	28000
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	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	295/60R22.5, 295/80R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5, 13R22.5,
70 Reifen Felgen	355/50R22.5, 385/55R22.5, 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 448 - 521 mm n. ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25x22.5, 9.00x22.5, 9.75x22.5, 11.75x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet n. ETRTO
Bemerkungen Z1	09/11) Basis= ww. e3*2007/46*0136
Bemerkungen Z3	14) Nachlaufachse abhebbar, ww. gelenkt
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	28) 2 Motoren zu 436.00 kW / 6181/min = 872 kW
Bemerkungen Z8	Dreissig-Minuten-Leistung: 487 kW
Bemerkungen Z10	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z12	39) a.W. Kamera-/Monitorsystem
Bemerkungen Z14	44) orig. 3600/3800/4200/4500/4800/5100/5700/6050 mm (A1-A2), der TG-Inhaber ist
Bemerkungen Z15	ermächtigt, Achsabstandsänderungen innerhalb 3600-6050 mm vorzunehmen



**Bemerkungen Z17**

54) A1= 6700-9000 kg; A2= 10000-12000 kg; A3= 6700-9000 kg

---

**Bemerkungen Z20**

07/36/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---