



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3IB364
Typengenehmigung erteilt	20090310
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	IVECO
04 Typ	260S36X Stralis
05 Typ; Variante/Version	260S36X                      EEV   ACEK
06 Vorziffer	WJME2.....
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	'3/6
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	3,08-6,17



18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	3,08-6,17
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	3,08-6,17
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EBV; Druck p2= 10,5-10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3, ww. A1+A3
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. zus. Retarder
25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F2BE3681A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7790
28 Leistung kW	265
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	1500
29 Md. max n	1125
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41298537, 41298541,
32 Schalldämpfer 2 Bez	41299188, 41299189



33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt ab 88 dB/A, ac 84 dB/A
34 Motorkennzeichen	F2BE3681A*U???
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer; links seitlich am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschdämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschdämpfung Z3	Motor an Kabine, Absorptionskapsel hinter
35 Geräuschdämpfung Z4	Motor über Rahmen
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	2840
44 Abstand Achse 1-2 bis	3140



45 Abstand Achse 2-3 von	1310
45 Abstand Achse 2-3 bis	1420
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1981
47 Spur Achse 1 bis	2162
48 Spur Achse 2 von	1981
48 Spur Achse 2 bis	2162
49 Spur Achse 3 von	1750
49 Spur Achse 3 bis	1861
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	23500
53 Garantiegewicht bis	26000
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	295/80R22.5; 295/60R22.5; 315/80R22.5; 12R22.5;
70 Reifen Felgen	315/70R22.5; 315/60R22.5; 385/65R22.5;      Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 517-546mm ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25x22.5; 9.00x22.5 11.75x22.5;      Felgen: weitere den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m9, m12, m16 / m?a= m12a (EuroTronic-Getriebe)



<b>Bemerkungen Z5</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z7</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z9</b>	54) A1= 6700-8000kg; A2= 6700-8000kg; A3= 10000-12000kg
<b>Bemerkungen Z11</b>	66) mech./autom. 40000-44000kg
<b>Bemerkungen Z13</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
<b>Bemerkungen Z15</b>	41) Fahrzeugbreite bis 2300mm / Fahrzeugbreite >2300mm
<b>Bemerkungen Z16</b>	47) 1981 / 2040-2162
<b>Bemerkungen Z17</b>	48) 1981 / 2040-2162
<b>Bemerkungen Z18</b>	49) 1750 / 1805-1861