



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 190S42 Stralis

Typengenehmigungs-Nr.: 31B123

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31B123
Typengenehmigung erteilt	20071011
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20110627
Erweiterung TG Positionen	'37/44
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	4020

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	190S42 Stralis
05 Typ; Variante/Version	190S42 EURO 5 ACEG
06 Vorziffer	WJMA1.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	vorn, rechts seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3AE3681D
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10308
28 Leistung kW	309



28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	1900
29 Md. max n	1050
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41298536, 41298540,
32 Schalldämpfer 2 Bez	41299218, 41299219
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt ab 88 dB/A, ac 84 dB/A
34 Motorkennzeichen	F3AE3681D*S???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmateri-
35 Geräuschdämpfung Z2	al belegt. Absorptionsblenden beidseitig
35 Geräuschdämpfung Z3	an Kabine.Absorptionskapsel hinter Motor
35 Geräuschdämpfung Z4	über Rahmen

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m12
18 iA 1	2,64-4,89
18 Getriebe 2	m16
18 iA 2	2,64-4,89
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,64-4,89

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	oder Trommeln; ABS mit EBV;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,5-10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2, ww. A1+A2



23 Dauerbremse Staudruck, a.W. zus. Retarder

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von 90

19 Fahrzeug Vmax mech bis 0

19 Fahrzeug Vmax autom von 0

19 Fahrzeug Vmax autom bis 0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von 1

37 Anzahl Plätze Total bis 4

37 Anzahl Plätze vorne von 1

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

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 3800

44 Abstand Achse 1-2 bis 6700

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	1920
47 Spur Achse 1 bis	2125
48 Spur Achse 2 von	1730
48 Spur Achse 2 bis	2125
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	16000
53 Garantiegewicht bis	19000
54 Achsgarantie v von	6700
54 Achsgarantie v bis	8000
54 Achsgarantie h von	9000
54 Achsgarantie h bis	13000
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	44000
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

Reifen und Felgen

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 443-546 mm ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25 x 22.5, 9.00 x 22.5, 11.75 x22.5, Felgen: weitere, den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	18) m?a= m12a (EuroTronic-Getriebe)
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z9	44) original 3800/4200/4500/4800/5100/5500/5700/6300/6700mm; der TG-Inhaber ist
Bemerkungen Z10	ermächtigt, Achsabstandänderungen innerhalb von 3800-6700mm vorzunehmen
Bemerkungen Z12	66) >44000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z14	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z16	Zuordnung
Bemerkungen Z17	41) Fz-Breite bis 2300mm / >2300mm
Bemerkungen Z18	47) 1920-1981 / 2040-2125
Bemerkungen Z19	48) 1730-1750 / 1805-2125

Abgas, Emissionen & Geräusch



TG-Code	3IB123
Marke	IVECO
Typ	190S42 Stralis
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	16000
Garantiegewicht_bis	19000
Gesamtzuggewicht_von	44000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m16
iAchse	'2.64-4.89
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F3AE3681D
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	10308
Leistung	309
Leistung_bei_n_min	2100
Drehmoment	1900
Drehmoment_bei_n_min	1050
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACEG
Emissionscode	E05
ET-CO	520
ET-THC	20
ET-NMHC	0
ET-NOx	1780
ET-THC+NOx	0
ET-PM	17



ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20071011
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	1575
Bemerkung	y