



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 260E42W

Typengenehmigungs-Nr.: 31A192

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A192
Typengenehmigung erteilt	19961202
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19980217
Erweiterung TG Positionen	'05/18/19/31-35/47/53/54
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	260E42W
05 Typ; Variante/Version	260E42W zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJM.2.S.00.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	8210.42L
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	13798



28 Leistung kW	309
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1900
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	8210.42L*4???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	???= Varianten 000 bis 999 vor Motornummer; links seitl. am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt; Absorptionsblenden beids. vom Motor
35 Geräuschkämpfung Z3	an Kabine. Absorptionskapsel an Kabinenrück-
35 Geräuschkämpfung Z4	wand über Rahmen

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blattfederung; a.W. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m9
18 iA 1	3,48-6,59
18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	3,48-6,59
18 Getriebe 3	m13
18 iA 3	3,48-6,59
18 Getriebe 4	m16
18 iA 4	3,48-6,59

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat. Kreise-A2+A3/A1, A1 Scheiben od.
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln/A2+A3 Trommeln, ALB auf A2+A3+A1,
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS; Druck p2= 7,3-7,9 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A2+A3
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse



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 2

37 Anzahl Plätze Total bis 3

37 Anzahl Plätze vorne von 2

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 3500

44 Abstand Achse 1-2 bis 3820

45 Abstand Achse 2-3 von 1390

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	1981
47 Spur Achse 1 bis	2152
48 Spur Achse 2 von	1728
48 Spur Achse 2 bis	2085
49 Spur Achse 3 von	1728
49 Spur Achse 3 bis	2085
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	25000
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	56000
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, 315/80R22.5, 11R22.5, 12R22.5 13R22.5
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollumfangbereich 3093-3587mm ETRTO möglich
71 Reifen Felgen	kleinste - / grösste Felge: 7.50x22.5 / 14.00x22.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) mit Verteilergetriebe
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung 90km/h
Bemerkungen Z5	31) ww. Schalldämpfer, Austritt, Referenzmessung
Bemerkungen Z6	1/41020593 ac/amu 80/90 dB/A
Bemerkungen Z7	41020594 ac/amu 80/90
Bemerkungen Z8	41020591 ab 88
Bemerkungen Z9	41020590 ab 88
Bemerkungen Z10	41012115 ac/amu 80/90
Bemerkungen Z12	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z14	44) orig.= 3500/3820mm; der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt,
Bemerkungen Z15	Achsabstandänderungen innerhalb 3500-3820mm (Achse 1-2) vorzunehmen
Bemerkungen Z17	48/49) E= 2017-2085mm; ZW= 1728-1837mm
Bemerkungen Z19	54) A1= 6700-9000kg; A2= 9000-10500kg; A3= 9000-10500kg
Bemerkungen Z21	66) max. 10000kg mit entsprechenden Auflagen des Herstellers möglich
Bemerkungen Z23	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren



Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA192
Marke	IVECO
Typ	260E42W
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	25000
Garantiegewicht_bis	26000
Gesamtzuggewicht_von	56000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m9
iAchse	'3.48-6.59
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	8210.42L
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	13798
Leistung	309
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	1900
Drehmoment_bei_n_min	1100
Anzahl_Achsen_Räder	'3/6
Antrieb	A
AbgasCode	ACBA
Emissionscode	E02
ET-CO	540
ET-THC	120
ET-NMHC	0
ET-NOx	5740
ET-THC+NOx	0



ET-PM	116
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	19961202
GeräuschCode	GABV
Fahrgeräusch	82
Standgeräusch	90
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y