



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 410E48H Cursor 13

Typengenehmigungs-Nr.: 31A486

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31A486
Typengenehmigung erteilt	20020815
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20021216
Erweiterung TG Positionen	'06
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	410E48H Cursor 13
05 Typ; Variante/Version	410E48H zus.Buchstaben/Ziffern möglich
06 Vorziffer	WJM4CUS.....
07 Karosserieform Code	0
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	F3BE0681E
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12900
28 Leistung kW	353



28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2200
29 Md. max n	1000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	F3BE0681E*B???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig in
35 Geräuschkämpfung Z3	den Radkasten an Kabine, Absorptionskapsel
35 Geräuschkämpfung Z4	hinter Motor über Rahmen

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blattfederung, vorne zus. Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H A3+A4
18 Getriebe 1	m9
18 iA 1	2,93-6,59
18 Getriebe 2	m12
18 iA 2	2,93-6,59
18 Getriebe 3	m13
18 iA 3	2,93-6,59
18 Getriebe 4	m16
18 iA 4	2,93-6,59

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A3+A4/A1+A2, A1+A2=
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben oder Trommeln, A3+A4=Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EPB; Druck p2= 10,50-10,70 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf A3+A4 oder
21 Hilfsbremse Z2	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A3+A4



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 1875

44 Abstand Achse 1-2 bis 0

45 Abstand Achse 2-3 von 2375

45 Abstand Achse 2-3 bis 3945

46 Abstand Achse 3-4 von 1380

46 Abstand Achse 3-4 bis 1395



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	1827
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	1827
50 Spur Achse 4 bis	0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	29000
53 Garantiegewicht bis	41000
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	85000
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, 385/65R22.5, 425/65R22.5, 11R22.5, 12R22.5, 13R22.5, 11.00R20, 12.00R20
70 Reifen Felgen	weitere im Abrollumfangbereich 507-545mm ETRTO / Felgen: 7.50x22.5, 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5,
71 Reifen Felgen	14.00x22.5, 8.0-20, 8.5-20 weitere den entspr.Reifen zugeordneten n. ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) EuroTronic= autom. Schaltmodus oder Handschaltung
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	31) HS: 1/ww. 41213998 Austritt ab 88 dB(A)
Bemerkungen Z6	41213999 amu 92
Bemerkungen Z7	41213999 ac 78
Bemerkungen Z8	41214002 ac 79
Bemerkungen Z10	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z12	45) orig.= 2375/2875/3145/3945mm; der Importeur ist ermächtigt, Änderungen innerhalb 2375-3945mm vorzunehmen
Bemerkungen Z14	54) A1= 8000-9000kg; A2= 8000-9000kg; A3= 9000-14600kg; A4= 9000-14600kg
Bemerkungen Z16	66) >85000-130000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
Bemerkungen Z18	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IA486
---------	--------



Marke	IVECO
Typ	410E48H Cursor 13
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	29000
Garantiegewicht_bis	41000
Gesamtzuggewicht_von	85000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m9
iAchse	'2.93-6.59
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F3BE0681E
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	12900
Leistung	353
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	2200
Drehmoment_bei_n_min	1000
Anzahl_Achsen_Räder	'4/8
Antrieb	H A3+A4
AbgasCode	ACDA
Emissionscode	E03
ET-CO	620
ET-THC	110
ET-NMHC	0
ET-NOx	4940
ET-THC+NOx	0
ET-PM	71
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	20020815
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	92
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y