



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 65C18VA

Typengenehmigungs-Nr.: 3IA918

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3IA918

Typengenehmigung erteilt 20070720

gültig für Importdatum bis 20090930

Erweiterung TG vom: 20090120

Erweiterung TG Positionen '47

01 EFKO-Code 35

01 Fahrzeugart LASTWAGEN

02 Fahrzeugsbart Code 0

03 Fahrzeugklasse N2

10 EFKO-Code 3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke IVECO

04 Typ 65C18VA

05 Typ; Variante/Version 65C18V EURO 4 ACEC

06 Vorziffer ZCF.65.....

07 Karosserieform Code 147

07 Karosserieform Kasten

08 Geländefahrzeug Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)

10 Hersteller IVECO S.P.A, I-10156 TORINO

11 Herstellerplakette im Motorraum, rechts oben auf Frontblech

12 Fahrgestellnummer rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke IVECO

25 Motor Typ F1CE0481H*C

26 Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 2998



28 Leistung kW	130
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1450
30 Abgasreinigung	1/504131264
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 504131265, 504041821,
32 Schalldämpfer 2 Bez	504163348, 504141545
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt amu/ab/ar/aa/abh/arh
34 Motorkennzeichen	F1CE0481H*C???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt. Absorptionsblenden
35 Geräuschkämpfung Z3	beidseitig in den Radkasten

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Drehstab-/ h= Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,70-5,10
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	2,70-5,10

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf A2



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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-5
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	6936
40 Länge bis	0
41 Breite von	2174
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3025
42 Höhe bis	3030
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1623
43 Überhang hinten bis	1988
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
44 Abstand Achse 1-2 bis	3950
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	1765



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1661
48 Spur Achse 2 bis	0
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	2720
52 Leergewicht bis	3225
53 Garantiegewicht von	6300
53 Garantiegewicht bis	6500
54 Achsgarantie v von	2300
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
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	250
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/75R16 116/114Q; 6x16; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 318 - 359mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.00R16 117/116Q; 5.50x16; Felgen: weitere den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) zus. Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	75) Austritt aa = 72 dB/A; ab = 78 dB/A; ar = 80 dB/A
Bemerkungen Z8	amu= 81 dB/A; abh= 73 dB/A; arh= 75 dB/A

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	31A918
Marke	IVECO
Typ	65C18VA
Leergewicht_von	2720
Leergewicht_bis	3225
Garantiegewicht_von	6300
Garantiegewicht_bis	6500
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	m6
iAchse	'2.70-5.10
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F1CE0481H*C
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2998
Leistung	130
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1450
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	ACEC
Emissionscode	E04
ET-CO	40
ET-THC	10
ET-NMHC	0
ET-NOx	3200
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	20070720
GeräuschCode	GABT
Fahrgeräusch	78.8
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y