



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# IVECO 300X48Z X-Way

Typengenehmigungs-Nr.: 31C748

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31C748
Typengenehmigung erteilt	20201119
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
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	300X48Z X-Way
05 Typ; Variante/Version	2B3C; ?A11/?BD?F???1?Z1??M???
06 Vorziffer	WJME62RU.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	vorn, rechts unter Frontgitter
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FPT
25 Motor Typ	F3GGE611A
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11120
28 Leistung kW	353
28 Leistung n	1900



29 Md. max Nm	2300
29 Md. max n	970
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5802335214
34 Motorkennzeichen	F3GGE611A*N???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Kleber auf Zylinderkopf
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionsblenden beidseitig vom
35 Geräuschkämpfung Z3	Motor an Kabine

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	v= Blatt-, h= ww. Blatt-/Luftfedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2+A3
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	2,31-6,57
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,31-6,57

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit ESP; Druck p2= 10,0-12,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2+A3, ww. A1+A2+A3
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	3200
44 Abstand Achse 1-2 bis	5100
45 Abstand Achse 2-3 von	1380
45 Abstand Achse 2-3 bis	1395
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2040
47 Spur Achse 1 bis	2140
48 Spur Achse 2 von	1818
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	1818
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	27000
------------------------	-------

53 Garantiegewicht bis	30000
------------------------	-------

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	60000
--------------------------	-------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 1000

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 295/80R22.5, 315/70R22.5, 315/80R22.5,

70 Reifen Felgen 385/55R22.5, 385/65R22.5, 13R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 480-564mm ETRTO

71 Reifen Felgen 8.25x22.5, 9.00x22.5, 11.75x22.5; Felgen: weitere den entspr. Reifen zugeordnet nach ETRTO

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 08/75) a)= Normalfahrzeug, b)= Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3); bei der Einzelabnahme festlegen

Bemerkungen Z3 09/11) Basis = ww. e3\*2007/46\*0133

Bemerkungen Z5 18) m?a= m12a

Bemerkungen Z7 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z9 26) Treibstoff Diesel "B7" oder HVO

Bemerkungen Z11 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z13 44) orig. 3200/3500/3820/4200/4500/4800/5100mm (A1-A2)

Bemerkungen Z15 54) A1= 7500-9000 kg; A2= 10500-11500 kg; A3= 10500-11500 kg

Bemerkungen Z18 07/08/36/37/51/75) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3IC748

Marke IVECO

Typ 300X48Z X-Way

Leergewicht\_von 0

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 27000

Garantiegewicht\_bis 30000

Gesamtzuggewicht\_von 60000

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m16



iAchse	'2.31-6.57
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	FPT
Motortyp	F3GGE611A
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	11120
Leistung	353
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	2300
Drehmoment_bei_n_min	970
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'3/6
Antrieb	H; A2+A3
AbgasCode	AKAD
Emissionscode	E06
ET-CO	18.3
ET-THC	3.6
ET-NMHC	0
ET-NOx	317.4
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.2
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	20201119
GeräuschCode	GJAW
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y