



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

IVECO 190T45W Trakker

Typengenehmigungs-Nr.: 31B470

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	31B470
Typengenehmigung erteilt	20090630
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	20101108
Erweiterung TG Positionen	'18/48
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
10 EFKO-Code	3264

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	IVECO
04 Typ	190T45W Trakker
05 Typ; Variante/Version	190T45W EURO 5 ACEG
06 Vorziffer	WJMB1.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 Hersteller	IVECO S.P.A, I-10156 TORINO
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Frontblech
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	IVECO
25 Motor Typ	F3BE3681C
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12880



28 Leistung kW	332
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	2200
29 Md. max n	1000
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 41272365, 41272366, 41272369,
32 Schalldämpfer 2 Bez	41298535, 41298539, 41298543
34 Motorkennzeichen	F3BE3681C*S???
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial be-
35 Geräuschdämpfung Z2	legt, Absorptionsblenden beidseitig an Kabine

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	v= Blatt-/h= Blatt-/Luftfederung; Stossdämpf.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	G; A1+A2
18 Getriebe 1	m16
18 iA 1	3,40-6,59
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	3,40-6,59

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2+A3/A1, A1+A2 Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	A3 Scheiben; ABS mit EPB
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10,5-10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse oder
21 Hilfsbremse Z2	Federspeicher auf A2
22 Feststellbremse	Federspeicher auf 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	3
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	4500
45 Abstand Achse 2-3 von	1395
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	2162
48 Spur Achse 2 von	1827
48 Spur Achse 2 bis	1843
49 Spur Achse 3 von	1981
49 Spur Achse 3 bis	2162
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	26000
53 Garantiegewicht bis	31000
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.7
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	1000
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	315/80R22.5, 385/65R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 507 - 595 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	9.00 - 11.75x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) zusätzliche Buchstaben/Ziffern möglich
Bemerkungen Z3	14) Nachlaufachse ww. starr, abhebbar, zwangsgelenkt
Bemerkungen Z5	18) m?a= ww. m12a, m16a (EuroTronic-Getriebe)
Bemerkungen Z7	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z9	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z11	44) original 3800, 4200, 4500mm; der TG-Inhaber ist ermächtigt,
Bemerkungen Z12	Achsabstandänderungen innerhalb 3800-4500mm vorzunehmen
Bemerkungen Z14	54) A1= 7500-9000kg; A2= 9000-13000kg; A3= 7500-8000kg
Bemerkungen Z16	66) 40000-44000kg; >44000kg mit besonderen Auflagen des Herstellers möglich
Bemerkungen Z18	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3IB470
Marke	IVECO
Typ	190T45W Trakker
Leergewicht_von	0



Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	26000
Garantiegewicht_bis	31000
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m16
iAchse	'3.40-6.59
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	IVECO
Motortyp	F3BE3681C
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	12880
Leistung	332
Leistung_bei_n_min	1900
Drehmoment	2200
Drehmoment_bei_n_min	1000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'3/6
Antrieb	G; A1+A2
AbgasCode	ACEG
Emissionscode	E05
ET-CO	520
ET-THC	20
ET-NMHC	0
ET-NOx	1640
ET-THC+NOx	0
ET-PM	15
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	20090630
GeräuschCode	GABV
Fahrgeräusch	82
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	1425
Bemerkung	y