



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 150L

Typengenehmigungs-Nr.: 1FG788

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FG788
Typengenehmigung erteilt	19970728
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 150L
05 Typ; Variante/Version	VE-83 / EDL
06 Vorziffer	WFOHXX..VH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-93/81*0041
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg unterhalb Herstellerschild

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	NSF
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	83.7



28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	170
29 Md. max n	2700
30 Abgasreinigung	1/0015634 oder 0015645
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0015633
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0015630
34 Motorkennzeichen	NSF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn auf Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,63+5,14
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	144
19 Fahrzeug Vmax mech bis	151
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5368
40 Länge bis	0
41 Breite von	1972
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2044
42 Höhe bis	2602
43 Überhang vorne von	895
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	903
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3570
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1700
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	70
48 Spur Achse 2 von	1700
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	70
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	1824
52 Leergewicht bis	2165
53 Garantiegewicht von	3200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	225/70R15C 109Q; 6x15 ET70
------------------	----------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	55) 100 kg, wenn der Gepäckträger an der orig. Wasserrinne montiert werden kann
Bemerkungen Z3	57) iA 4,63= 1200kg; iA 5,14= 1800kg

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FG788
Marke	FORD
Typ	Transit 150L
Länge_von	5368
Länge_bis	0
Breite_von	1972
Breite_bis	0
Höhe_von	2044
Höhe_bis	2602
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'4.63+5.14
Hinweis	52;>1870kg
ET_Verbrauch	10.9
ET_CO2	260
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1FG788
Marke	FORD
Typ	Transit 150L
Leergewicht_von	1824
Leergewicht_bis	2165
Garantiegewicht_von	3200
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.63+5.14
Vmax_von	144
Vmax_bis	151
Motormarke	FORD
Motortyp	NSF
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	83.7
Leistung_bei_n_min	5000
Drehmoment	170
Drehmoment_bei_n_min	2700
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AACJ
Emissionscode	B02
ET-CO	700
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	440
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1480
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	19970728
GeräuschCode	GAAA
Fahrgeräusch	73.9
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750
Bemerkung	y