



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 150L

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE365

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE365
Typengenehmigung erteilt	19960425
gültig für Importdatum bis	20011231
Erweiterung TG vom:	19990222
Erweiterung TG Positionen	'20/21/22/32/35/68
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 150L
05 Typ; Variante/Version	VE-83 / EHCKNL Motor: NSF
06 Vorziffer	WF0CXX..VC.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
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; Austritt aa/ar)
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

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z2	ohne ABS= Kreise-V/H, ALB auf HR;
20 Betriebsbremse Z3	mit ABS= Kreise-X, ALB auf HR oder EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise-X = Kreise der Betriebsbremse
21 Hilfsbremse Z2	Kreise-V/H= mech., Trommeln, auf HR
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	132
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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2 oder 3
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5657
40 Länge bis	0
41 Breite von	2021
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2011
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	895
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1192
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	1913
52 Leergewicht bis	1943
53 Garantiegewicht von	3150
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1450
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	36) a.W. mit Alubrücke; Länge 5695 mm, Breite 1998 mm, Ueberhang h= 1230 mm
Bemerkungen Z3	55) 100 kg, wenn der Gepäckträger an der orig. Wasserrinne montiert werden kann
Bemerkungen Z5	57) mit i-Achse 4,63 = 1200 kg
Bemerkungen Z6	5,14 = 2000 kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3FE365
Marke	FORD
Typ	Transit 150L
Leergewicht_von	1913
Leergewicht_bis	1943
Garantiegewicht_von	3150
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.63+5.14
Vmax_von	132
Vmax_bis	0
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	19960425
GeräuschCode	GAAF
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	3750
Bemerkung	y