



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 280 M

Typengenehmigungs-Nr.: 1FH109

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FH109
Typengenehmigung erteilt	20000912
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20020814
Erweiterung TG Positionen	'29/52/57/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 280 M
05 Typ; Variante/Version	FDY Kombi / Motor: 73,6 kW
06 Vorziffer	WF0P....FP.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-98/14*0153
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum, an einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen, vor Federbein

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	ABFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	73.6
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/001A735 oder 0019907
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0019515
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0019515
34 Motorkennzeichen	ABFA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer rechts vorn am Block, neben Einspritzpumpe

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,23-4,54

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	142
19 Fahrzeug Vmax mech bis	152
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	8
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5201
40 Länge bis	0
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2291
42 Höhe bis	2542
43 Überhang vorne von	904
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	997
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
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	1737
47 Spur Achse 1 bis	1745
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1718
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	1787
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2179
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2710
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2750
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1500
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1550
-----------------------	------

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 112

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/70R15C 99Q; 5 1/2x15 ET60

70 Reifen Felgen 195/65R16C 99Q; 5 1/2x16 ET56

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 18/56) iA 4,23(N) = 1800kg, Gesamtzuggewicht = 4510kg

Bemerkungen Z2 iA 4,23(N) = 1300kg, Gesamtzuggewicht = 4000kg

Bemerkungen Z3 iA 4,54(L) = 2050kg, Gesamtzuggewicht = 4760kg

Bemerkungen Z4 iA 4,54(L) = 1800kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg

Bemerkungen Z5 Gesamtzuggewicht und Achscode(?) auf Herstellerschild ersichtlich,

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FH109

Marke FORD

Typ Transit 280 M

Länge\_von 5201

Länge\_bis 0

Breite\_von 1974

Breite\_bis 0

Höhe\_von 2291

Höhe\_bis 2542

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '4.23-4.54

Energieeffizienzklasse G

ET\_Verbrauch 7.9

ET\_CO2 211

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	1FH109
Marke	FORD
Typ	Transit 280 M
Leergewicht_von	1787
Leergewicht_bis	2179
Garantiegewicht_von	2710
Garantiegewicht_bis	2750
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.23-4.54
Vmax_von	142
Vmax_bis	152
Motormarke	FORD
Motortyp	ABFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1998
Leistung	73.6
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	230



Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	370
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	660
ET-THC+NOx	710
ET-PM	70
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	20000912
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	90
Standgeräusch_bei_n/min	3000