



# Typenschein Auszug

## Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	1FG945
Typengenehmigung erteilt	19991221
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20010403
Erweiterung TG Positionen	'30
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 330 L
05 Typ; Variante/Version	FDCY Kombi / Motor: 88,3 kW
06 Vorziffer	WF0H....FH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*70/156-98/14*0125
10 EFKO-Code	4023
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
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer



16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,63-5,13
19 Fahrzeug Vmax mech von	143
19 Fahrzeug Vmax mech bis	152
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	D4FA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2402
28 Leistung kW	88.3
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	2300
30 Abgasreinigung	1/0019927 oder 001A911
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0019515
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0019515
34 Motorkennzeichen	D4FA
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, rechts hinten unten am Block, von unten sichtbar
Anbringungsort	
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	'3-4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5651
40 Länge bis	0
41 Breite von	1974
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2346
42 Höhe bis	2582
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	3750
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	0
48 Spur Achse 2 von	1700
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1980
52 Leergewicht bis	2415
53 Garantiegewicht von	3290
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	1650
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2050
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
69 Reifen Felgen	215/75R16C 113Q 6.5x16 ET60
Bemerkungen Z1	18/56) iA 4,63 (G) = 2450kg, Gesamtzuggewicht = 5500kg
Bemerkungen Z2	iA 5,13 (P) = 2800kg, Gesamtzuggewicht = 6000kg
Bemerkungen Z3	Achscod(? ) auf Herstellerschild und an Achse ersichtlich
Bemerkungen Z4	wenn das Fz. mit einer zusätzlichen Klimaanlage (im hinteren Bereich) ausgerüstet ist, beträgt
Bemerkungen Z5	die Anhängelast generell 1150 kg bzw das Gesamtzuggewicht 4200kg
Bemerkungen Z7	56) Anhängervorrichtung nach EG-Richtlinie 94/20; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich

## Verbrauch & Dimensionen

Energieeffizienzklasse	G
------------------------	---



ET_Verbrauch	9.1
ET_CO2	239
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

Abgasreinigung	K
AbgasCode	AADK
Emissionscode	B03
ET-CO	690
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	640
ET-THC+NOx	710
ET-PM	74
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	19991221
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	75
Standgeräusch	87
Standgeräusch_bei_n/min	3000



**Typenscheinschweiz.ch**