



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FE558
Typengenehmigung erteilt	20020416
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20020820
Erweiterung TG Positionen	'57/68
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 300 S
05 Typ; Variante/Version	FAEY Motor: FIFA
06 Vorziffer	WF0V....FV.....
07 Karosserieform Code	157
07 Karosserieform	Kühlkasten
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	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,23-4,54
19 Fahrzeug Vmax mech von	153
19 Fahrzeug Vmax mech bis	159
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	FIFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	92.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	285.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/001C038
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/0019515
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/0019515 Austritt aau/ab/ar/aar/amu
34 Motorkennzeichen	FIFA



34 Motorkennzeichen vor Motornummer rechts vorn am Block, neben Einspritzpumpe

Anbringungsort

37 Anzahl Plätze Total von 2

37 Anzahl Plätze Total bis 3

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 4834

40 Länge bis 0

41 Breite von 1974

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1984

42 Höhe bis 2322

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 997

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2933

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



47 ET Achse 1 von	60.0
47 ET Achse 1 bis	56.0
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1718
48 ET Achse 2 von	60.0
48 ET Achse 2 bis	56.0
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	2005
52 Leergewicht bis	2405
53 Garantiegewicht von	2880
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1400
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1700
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	112
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/70R15C 102Q; 5 1/2x15 ET60
70 Reifen Felgen	195/65R16C 102Q; 5 1/2x16 ET56
Bemerkungen Z1	18/56) iA 4,23(N) = 1350kg, Gesamtzuggewicht = 4000kg
Bemerkungen Z2	iA 4,23(N) = 1850kg, Gesamtzuggewicht = 4000kg
Bemerkungen Z3	iA 4,54(L) = 1850kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg
Bemerkungen Z4	iA 4,54(L) = 2000kg, Gesamtzuggewicht = 4500kg
Bemerkungen Z5	Gesamtzuggewicht und Achscode(?) auf Herstellerschild ersichtlich