



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3FE479
Typengenehmigung erteilt	20000106
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	20010403
Erweiterung TG Positionen	'18/30/57
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit 350 ?
05 Typ; Variante/Version	FM?Y                      Motor: D4FA
06 Vorziffer	WF0A....FA.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
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=Blatt- od.Luftfederung;Stossd.
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,63-5,13
19 Fahrzeug Vmax mech von	139
19 Fahrzeug Vmax mech bis	142
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	240.0
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 Austritt aau/ab/ar
34 Motorkennzeichen	D4FA



34 Motorkennzeichen vor Motornummer, rechts hinten unten am Block; von unten sichtbar

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 2

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 5675

40 Länge bis 6575

41 Breite von 2198

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1978

42 Höhe bis 2044

43 Überhang vorne von 904

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1217

43 Überhang hinten bis 1717

44 Abstand Achse 1-2 von 3504

44 Abstand Achse 1-2 bis 3954

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	1642
48 Spur Achse 2 bis	1700
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	1860
52 Leergewicht bis	2210
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	1650
54 Achsgarantie h von	2200
54 Achsgarantie h bis	2600
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	v+h= 215/75R16C 113Q 6 1/2x16 ET60 h= Einfachreifen
70 Reifen Felgen	v+h= 175/75R16C 101/ 99Q 5x16 ET 105.5 h= Doppelreifen
71 Reifen Felgen	v+h= 185/75R16C 104/102Q 5x16 ET 105.5 h= Doppelreifen
Bemerkungen Z1	04) Transit 350 M = Achsabstand 3504mm; Transit 350 L = Achsabstand 3954mm
Bemerkungen Z3	36) Achsabstand 3504mm = Fz-Länge/Ueberhang h 5675/1267mm
Bemerkungen Z4	Achsabstand 3954mm = Fz-Länge/Ueberhang h 6075-6575/1217-1717mm
Bemerkungen Z6	56) Anhängervorrichtung nach EG-Richtlinie 94/20; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z8	57) iA 4,63 (G+X) = 2500kg, Gesamtzuggewicht = 5500kg
Bemerkungen Z9	iA 5,13 (Y+P) = 2800kg, Gesamtzuggewicht = 6000kg
Bemerkungen Z10	Achscode(?) auf Herstellerschild und an Achse ersichtlich