

Fahrzeugart

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE
Typenschein-Nummer

00) Personenwagen

F O R D

F i e s t a 1.6 D

CH

0308 06

Hersteller FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD, FORD ESPANA SA., Almusafes / Spanien
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "FBD"
 Fahrgestellnummer "WFOB....FS....."
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse
 Fahrgestellnummer im Personenraum, rechts auf Bodenblech neben Beifahrersitz
 Motorkennzeichen "LTB" links, seitlich am Block
 Importeur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Fahrgestell
 Anzahl Achsen/Reifen 2 / 4
 Federung v= Federbeine, h= Schrauben, Stossdämpfer
 Lenkung mechanisch
 Achsantrieb auf Vorderräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB,
 Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
 Druckreduzierventil auf HR (GP-Valve)
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit sep. Kontrollampe

Motor	FORD	Typ	LTB
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	Diesel	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	80,0	Hub	80,0
Bohrung	1608	Steuer-PS	8,18
Hubraum	40 DIN	bei min-1	4800
Leistung kW	95	bei min-1	3000
Md-max.Nm	-		
Entstörung	2 Töpfe, 165x180x77,5	"84 FB-5225-GA"	
Schalldämpfer	343x228x88,0	"84 FB-5225-HA"	

Karosserie/Ausrüstung Limousine ()
 Anzahl Türen 2 + 1
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m (E) hinten Ar4m(E) + B(E)
 Unterlegkeil - Rückspiegel links und rechts
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwisch. 2 Blatt
 Treibstofftank 34 oder 40 Liter, Stahl
 Warnvorrichtung Motorcraft CH 2028 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	565	300	865
Gewichtsverteilung	95	255	350
	660	555	1215
			1275
Fabrikgarantie	155/70 SR 13	155/70 SR 13	+)
Reifengröße	- / 2,2	- / 2,2	
Ply/bar	710	710	
Tragkraft	180	180	
für Vmax	4 1/2 J x 13 ET 41	Stahl	++)
Felgen			

Anzahl Plätze T 5 v 2 M h 3
 Masse innen (3712) aussen 3648
 Länge 1585 Achsabstand 2292
 Breite 1370 Doppelachse v h
 Höhe (718) 667 Spurweite v 1360 ++)
 Überhang vorn (702) 689 Spurweite h 1321 ++)
 Überhang hinten Spurkreis ø l 9900 r 9900
 Bodenfreiheit () = Stosstangenvariante

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	800 / 450	
Geprüfte Anhängelast	450	
Garantierte Dachlast	75	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	148	km/h
gemessen _____ km/h bei min-1	Motor _____	Zapfwelle _____

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A min-1		Fahrzeugart	Personenwagen			
m5	3,33	76,0	77,0 3600		Marke und Typ	F O R D	Fiesta 1.6 D		
					Typenschein-Nr. CH	0308 06			
					Karosserie	Limousine			
F	G	H	J	R	Plätze	Total	5	vorn	2
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24				Leergewicht	865		Treibstoff	D
b = bei min-1	k = 0,45 bei 4800 min-1	k = 0,65 bei 4352 min-1			Nutzlast	---		Hubraum	1608
b = bei min-1	k = 1,00 bei 3804 min-1	k = 1,55 bei 3256 min-1			Gesamtgewicht	1275		Steuer-PS	8,18
b = bei min-1	k = 1,65 bei 2708 min-1	k = 1,65 bei 2160 min-1							
O	D+P								
S Bacharach = 2,50	Einspritzpumpe Bosch								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Reifenvarianten : 145 SR 13 Tragkraft/Achse = 750 (2,5) Vmax. 180 km/h
165/65 SR 13 800 (2,5) 180 km/h
185/60 SR 13 900 (2,5) 180 km/h
- ++) Felgenvarianten : 5 J x 13 ET 41,4 mm Stahl Spurweiten unverändert
6 J x 13 ET 32 mm Leichtmetall "FORD" Spurweiten v = 1379 mm / h = 1340 mm
- §) Ausrüstung : - Kotschutzlappen hinten erforderlich.
- auf Wunsch mit Heckspoiler aus Kunststoff erhältlich.

309 Ort und Datum der Prüfung Bellach, 09.01.84
Vn/jak

Ersetzt Typenschein vom 09.01.84
Masse / Reifenvarianten (05.09.84) - Ad

Eidg. Typenprüfstelle

10) Personenwagen

F O R D

F i e s t a 1.6 D

CH 0308 06

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 07.08.86 in Bern - SW

Lärmvorschriften 01.10.86 erfüllt

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
LTB	m5	3,33	74,0	74,0 3600	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24		
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1
LTB				0,45	4800	0,65 bei 4352 min-1
				1,00	3804	1,55 bei 3256 min-1
				1,65	2708	1,65 bei 2160 min-1

(S) Bacharach **2,50** Einspritzpumpe **BOSCH**

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen