

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenvagen	F O R D	Orion 1.6 i (AFF)	CH 0309 06

Hersteller	FORD-WERKE AG, Köln (D) / FORD ESPAÑA S.A., Almusafes (E)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette -
Fahrgestellnummer	"WFOFXG, AF," (D) oder "VS6FIXA, AF," (E)
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts auf Kühlertraverse
Fahrgestellnummer	im Personenraum, rechts auf Bodenblech neben Beifahrersitz
Motorkennzeichen	"LR2" vorn, links oder rechts auf Motorblock
Importeur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Fahrgestell	Motor	FORD	Typ	LR 2
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	Reihe-Inj.	4
Federung	v+h = Schraubenfedern mit Stossdämpfer	Bauart	B	vorn
Lenkung	Zahnstange	Treibstoff	Wasser	4
Achsantrieb	auf VR	Kühlung	79,96	Hub
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=Trommeln, Unter-Druckhilfe, Druckreduzierventil (GP-Valve) auf HR, a.W. Antiblockiersystem auf alle Räder	Bohrung	1596	Steuer-PS
Hilfsbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Hubraum	77 (DIN)	bei min-1
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Leistung kW	138	bei min-1
Dauerbremse	-	Md-max Nm	Art: D	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert	Entstörung	1. Topf 220x120x 81 mm, Nr. VB3AB-5225-AB x)	
		Schalldämpfer	2. Topf 300 x Ø 123 mm, Nr. 86AB-5225-NA	
			3. Topf 320x226x118 mm, Nr. VB3AB-5225-CA	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine *)
Anzahl Türen	4
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E) hinten Ar4m + B (E)
Unterlegkeil	-
Diebstahlsicherung	Lerkradschloss
Treibstofftank	1/48 l/Stahl
Warnvorrichtung	BOSCH (E) 20016 oder andere homologierte

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3
---------------	---------------

Masse	innen	ausser	Achsabstand	2400
Länge		4230	Doppelachse	v h
Breite		1640	Spurweite	v 1404 h -
Höhe		1400	Spurweite	h 1427 -
Überhang vorn		759	Spurkreis Ø	1990 r 9900
Überhang hinten		1071		
Bodenfreiheit	leer		beladen	

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	550	400	950
Gewichtverteilung	90	260	350
	640	660	1300
			1375
Fabrikgarantie			+)
Reifengrösse	175/70 HR 13	175/70 HR 13	
Ply/bar	R / 2,4	R / 2,4	
Tragkraft	900	900	
für Vmax	210	210	
Felgen	5 x 13, ET 41 mm, Stahl		+)

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	900/510	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast	625		
Garantierte Dachlast	75		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	188		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	3,84	74,0	73,0	4500		F O R D	Orion 1,6 i				
						0 3 0 9 0 6					
F	G	H	J	R		Typenschein-Nr. CH					
						Karosserie	Limousine				
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leertlauf		ATG-Nummer	Plätze	Total		
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
m5	3,84	16,83	1,66	1,44	1,0	880	12 1901 01		5	vorn	2
								Leergewicht	950	Treibstoff	B
								Nutzlast	-	Hubraum	1596
								Gesamtgewicht	1375	Steuer-PS	8,13
F	G	K	L	M	N	R					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschkämpfung : Motorhauben-Innenseite mit schalldämmendem Material ausgekleidet
- * Karosserie/Ausrüstung: auf Wunsch sind folgende Kunststoff-Umbauteile lieferbar:
- Frontspoiler, Heckspoiler (verschiedene Modelle)
 - seitliche Radabdeckungsverbreiterungen (Spoilerecken) an den Radausschnitten
 - Kotflügel- und Schwellenverbreiterungen (Fahrzeugbreite 1660 mm)
 - Sportlenkrad, ø 360 mm
- + Reifenvarianten :
- | | | | |
|---------------|---------------------|----------------------------|----------|
| 155 : HR 13 | Tragkraft pro Achse | 850 kg bei 2,2 bar, V/max. | 210 km/h |
| 185/70 HR 13, | 1000 | 2,4 | 210 |
| 175/65 HR 14, | 950 | 2,5 | 210 |
| 185/60 HR 14, | 950 | 2,5 | 210 |
- + Felgenvarianten :
- | | | | |
|---|---------------|--------------|---------|
| 4 1/2 x 13, ET 41 mm, Stahl | Spurweite v = | 1404 mm, h = | 1427 mm |
| 6 x 13, ET 32 mm, Leichtmetall FORD od. CENTRA | 1422 | 1445 | |
| 6 x 14, ET 36,5 mm, Stahl od. Leichtmetall FORD | 1413 | 1436 | |
| 5 1/2 x 14, ET 35 mm, Leichtmetall FORD, | 1416 | 1439 | |
| 5 1/2 x 14, ET 41 mm, Leichtmetall FORD, | 1404 | 1427 | |
| 6 x 14, ET 32 mm, Leichtmetall FORD od. CENTRA | 1422 | 1445 | |
| 6 x 13, ET 33 mm, Leichtmetall FORD od. CENTRA | 1420 | 1443 | |

Ort und Datum der Prüfung: Rothrist, 27.1.86
Sta/lin

Ersetzt Typenschein vom 27.1.86
Felgen
(30.11.88)

Eidg. Typenprüfstelle