

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Granada 2.8

Typenschein-Nummer

Personenwagen

F O R D (D)

(ab Fahrgestell-Nr.: WFOFXXGAGFE.....*)

CH 0307 49

Hersteller FCRD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "GFU"
vor Fahrgestellnummer "WFOF..G.GF.."
 Herstellerplakette unter Motorhaube, rechts auf Kühlertraverse
 Fahrgestellnummer rechts, neben Beifahrersitz
 Motorkennzeichen "PYA" oder "PYU" links, seitlich vorn auf Motorblock
 Hauptimporteur FCRD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug WFOFXXGAGFBR74240

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch synchronisiert oder Automat
 Anzahl Gänge 4 bzw 3 Stufen Achsantrieb Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB,
Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Bremsdruckreduzierventil verzögerungsabh. auf HR
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrollampe

Motor	FORD	Typ	PYA (PYU)
Marke	V	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	93,02	Hub	68,5
Bohrung	2792	Steuer-PS	14,22
Hubraum	99 (97) DIN	bei U/min	5200 (5200)
Leistungs-kW	75,0(75,0)	dB/A bei U/min	3900 (3900)
Lärm-Standmessung	**)		
Schalldämpfer			
Abgasprüfung	ECE-15/03, 1,3 - 1,7 % CO		
Entsorgung	ECE-10, BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"		

Karosserie Limousine
 Anzahl Türen 4 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v Ar4 (E) h Ar4 + B (E)
 Unterlegkeil - Rückspiegel innen und links
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse innen aussen
 Länge 4679 Achsabstand 2769
 Breite 1808 Doppelachse v h
 Höhe 1416 Spurweite v h 1515 n 1532
 Ueberhang v 836 Spurweite v h
h 1074
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile h Spurtkreis l 10700 r 10700
 Gesamtlänge mit Stosstangenhörnern = 4767 mm

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	735	650	1385
Nutzlast	110	240	350
Gesamtgewicht	845	890	1735
Fabrikgarantie			1890
Reifengröße	185 .R 14	185 .R 14	+))
Plat/bar	- / 2,3	- / 2,3	
Tragkraft	1180	1180	
für V max	++)	++)	
Felgen	6 J x 14 ET	47,5 Stahl	+))
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		1500/550	1810/550
Geprüfte Anhängelast		900	1385
Garantierte Dachlast		75	75
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		181	175 km/h
gemessen km/h bei U/min		Motor	Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h I (E)
Markierlichter	v - s h -
Nebelschlusslichter	B (E) auf Wunsch
Zusätzliche Lichter	v ER (E) / B (E) beides auf Wunsch
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	2/ Miro CE 5 0102 04 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	F O R D (D)	Granada 2.8
Typenscheinnummer	CH	0307 49
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 5	vorn 2
Leergewicht	1385	Treibstoff B
Nutzlast	----	Steuer-PS 14,22
Gesamtgewicht	1880	Hubraum 2792

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Modellvarianten : unterscheiden sich durch Zubehör und Ausstattung
- **) Schalldämpfer : Motor "PYA" = 3 Töpfe, v= 2/ 320x190x101 h= 1/ 320x190x101 oder 1/ 410x190x101
Motor "PYU" = 3 Töpfe, v= 2/ 320x190x101 h= 1/ 410x190x101
- +) Reifenvarianten : 175 .R 14 , Tragkraft 1040 (2,3), Vmax 180 km/h (SR) bzw 210 km/h (ER)
195/70 .R 14 1160 (2,4), 180 km/h (SR) 210 km/h (ER)
190/65 .R 390 1160 (2,5), 180 km/h (SR) 210 km/h (ER)
- ++) Vmax : Fahrzeuge mit mech. Getriebe benötigen ER-Reifen, mit autom. Getriebe SR-Reifen
- +) Felgenvarianten : 6 J x 14 ET 47,5 Leichtmetall "FCRD", Spurweiten unverändert
150 TR 390 ET 47,5 Leichtmetall "FCRD", Spurweiten unverändert
- §) Ausrüstung : Spez. Kontrollschildhalterung hinten mit 2 Leuchten erforderlich