

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

F O R D (D)

Granada 2,8 l
(Kombi / Motor PRB) *

CH 0307 43

Hersteller

FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette: "GNU"

vor Fahrgestell-Nummer: "GAGN.." oder "WFONXXGAGN.."

Herstellerplakette

unter Motorhaube, rechts auf Kühlertraverse

Fahrgestellnummer

rechts, neben Beifahrersitz

Motorkennzeichen

"PRB" links, seitlich vorn auf Motorblock

Hauptimporteur

FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

GAGNTG 20161

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch auf Wunsch

Getriebe

mechanisch synchronisiert, oder Automat

Anzahl Gänge

4 oder 3-Stufen Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben, h=Innenbacken,
Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
**)

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke

F O R D

Typ

P R B

Bauart

V (E)

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

93,02

Hub

68,5

Hubraum

2792

Steuer-PS

14,22

Leistungs-kW

118

bei U/min

5700

PS-DIN 160

Lärm-Nahfeld

84,5

dB/A bei U/min

4275

x)

Schalldämpfer

3 Töpfe: 2/ 360x190x110 / 1/ 410x190x105 mm

Abgasprüfung

ECE-15/02 + ECE-15/03;

xx)

Entstörung

ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4, Art. D

Karosserie

Limousine (Kombi)

Anzahl Türen

4 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

i 5 v 2

M

h 3

Masse

Innen

ausser

Länge

4855

Achsabstand

2770

Breite

1790

Doppelachse

v

h

Höhe

1430

Spurweite +)

v

1505

h 1520

Ueberhang

s

885

Spurweite

v

h

v

1200

Spurkreis s

l

10700

10700

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gesamtlänge mit Scheinwerferduschen (in Stosstangenhörnern) 4900 mm

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

750

705

1455

Nutzlast

105

245

350

Gesamtgewicht

855

950

1805

Fabrikgarantie

2000

Reifengrösse

190/65 HR 390

190/65 HR 390

(Varianten +)

Ply / bar

R / 1,9

R / 2,5

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

990

1160

für V max

210

210

Felgen

390-150-47,5

FORD-Alu. +)

Garantierte Anhängelast gebremst

mech. autom.
1350 / 1140

Garantierte Anhängelast ungebremst

470 / 470

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

900 / 1140

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

193/188 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Garantierte Dachlast

km/h

100 kg.

Auerüstung	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in HCR
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	ER (E) auf Wunsch
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat auf Stosstange
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	MOTORCRAFT TPAR 556 / TPAR 557 / MCD 1 / MCD 2 mit Waschanlage oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Personenwagen
Marke und Typ	F O R D (D) Granada 2,8 i
Typenscheinnummer	CH 0307 43
Karosserie	Limousine
Plätze	total 5 vom 2
Leergewicht	1455
Nutzlast	-
Gesamtgewicht	2000
Treibstoff	B
Steuer-PS	14,22
Hubraum	2792

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Modelle : GL / GLS / Ghia / Ghia S = Ausstattungsvarianten
- ** Betriebsbremse : Bremsdruckreduzierventil verzögerungsabhängig (G-Valve) wirkend auf ER; (ab Fgst.-Nr. GAGNUA 74708)
- x) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 50 km/h, M2, 1A 3,45 = 75 dB/A
50 km/h, A2, 1A 3,45 = 75 dB/A
- xx) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: unter Motorhaube, rechts auf Traverse vor Kühler
CO-Messung: mech. Getriebe = 1,9 % bei 900 U/min. / Automat = 2,3 % bei 700 U/min.
- + Reifenvarianten : 185 HR 14 Tragkraft v = 1000 kg (1,9) h = 1180 kg (2,3) Vmax. 210 km/h.
195/70 HR 14 Tragkraft v = 970 kg (1,9) h = 1160 kg (2,4) Vmax. 210 km/h.
- Felgen : 5 1/2 x 14 Stahl / 6 x 14 Stahl / 6 J x 14 x 47,5 FORD-Aluminium
Spurweite v = 1515 mm h = 1536 mm

Ersetzt TS CH 0307 43 vom 31.08.77/14.03.78 + Zusatzkarte vom 05.12.78
Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Dachlast, Übernahme der ZK auf TS
(16.06.80)

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 31.08.77

Eidg. Typenprüfstelle