

ALFA ROMEO GIULIA



GIULIA 200 CV**GIULIA VELOCE****GIULIA QUADRIFOGLIO**

Motor	Naftero
Cilindrada	1995 CC
Cilindros	4 en línea
Potencia	200 CV a 5000 rpm
Par	330 NM a 1750 rpm
Alimentación	Inyección directa c/turbo e intercooler
Diámetro	84 mm
Carrera	90 mm
Relación de compresión	10 a 1

Tracción Trasera

Caja	Automática de 8 marchas
Tipo de embrague	Convertidor de par
Marcha	km/h cada 1000 rpm
1a	7,3
2a	11,4
3a	17,1
4a	21,3
5a	27,8
6a	36,6
7a	44,5
8a	57,2

Frenos delanteros	Discos ventilados 305 mm
Frenos traseros	Discos 292 mm
Suspensión delantera	Paralelogramo deformable
Suspensión trasera	Paralelogramo deformable

Largo	4.643 mm
Ancho	1.860 mm
Alto	1.436 mm
Distancia entre ejes	2.820 mm
Peso	1504 kg
Cx	0,25
Capacidad del baúl	480 litros

Aceleración 0-100 Km/h	6,6 segundos
Velocidad máxima	230 km/h

Consumo promedio	5,9 litros cada 100 km
Capacidad del tanque	58 litros
Emisiones de CO2	138 gr/km

Motor	Naftero
Cilindrada	1995 CC
Cilindros	4 en línea
Potencia	280 CV a 5250 rpm
Par	400 NM a 2250 rpm
Alimentación	Inyección directa c/turbo e intercooler
Diámetro	84 mm
Carrera	90 mm
Relación de compresión	10 a 1

Tracción Integral Q4

Caja	Automática de 8 marchas
Tipo de embrague	Convertidor de par
Marcha	km/h cada 1000 rpm
1a	8
2a	12,5
3a	18,6
4a	23,2
5a	30,4
6a	39,9
7a	48,5
8a	62,3

Frenos delanteros	Discos ventilados 330 mm
Frenos traseros	Discos 320 mm
Suspensión delantera	Paralelogramo deformable
Suspensión trasera	Paralelogramo deformable

Largo	4.643 mm
Ancho	1.860 mm
Alto	1.436 mm
Distancia entre ejes	2.820 mm
Peso	1605 kg
Cx	0,25
Capacidad del baúl	480 litros

Aceleración 0-100 Km/h	5,2 segundos
Velocidad máxima	240 km/h

Consumo promedio	6,4 litros cada 100 km
Capacidad del tanque	58 litros
Emisiones de CO2	148 gr/km

Motor	Naftero
Cilindrada	2891 CC
Cilindros	6 en V
Potencia	510 CV a 6500 rpm
Par	600 NM 2500-5000 rpm
Alimentación	Inyección directa biturbo intercooler
Diámetro	86,5 mm
Carrera	82 mm
Relación de compresión	9,3 a 1

Tracción Trasera

Caja	Automática de 8 marchas
Tipo de embrague	Convertidor de par
Marcha	km/h cada 1000 rpm
1a	7,7
2a	12,1
3a	18,1
4a	22,5
5a	29,5
6a	38,7
7a	47,1
8a	60,5

Frenos delanteros	Discos ventilados 360 mm
Frenos traseros	Discos ventilados 350 mm
Suspensión delantera	Paralelogramo deformable
Suspensión trasera	Paralelogramo deformable

Largo	4.643 mm
Ancho	1.860 mm
Alto	1.436 mm
Distancia entre ejes	2.820 mm
Peso	1695 kg
Cx	0,32
Capacidad del baúl	480 litros

Aceleración 0-100 Km/h	3,9 segundos
Velocidad máxima	307 km/h

Consumo promedio	8,2 litros cada 100 km
Capacidad del tanque	58 litros
Emisiones de CO2	189 gr/km

