



Ficha técnica – Novo Citroën C3 YOU! Turbo 200

Motor

Posição: Dianteiro, transversal

Número de cilindros: 3 em linha

Diâmetro x curso: 70,0 x 86,5 mm

Cilindrada total: 999 cm³

Taxa de compressão: 10,5:1

Potência: 125 cv (gasolina) / 130 cv (etanol) a 5.750 rpm

Torque: 20,4 kgfm a 1.750 rpm (gasolina/etanol)

Nº de válvulas por cilindro: 4

Comando de válvulas: no cabeçote, com sistema eletrohidráulico MultiAir III, com um eixo para as válvulas de escape

Injeção: direta

Combustível: Gasolina/etanol

Transmissão

Câmbio automático, CVT (Continuamente Variável), com 7 marchas

Relações de transmissão:

1ª: 2,270

2ª: 1,600

3ª: 1,200

4ª: 0,940

5ª: 0,740

6ª: 0,580

7ª: 0,460

Ré: 2,604 a 0,416

Diferencial: 5,698

Tração: dianteira

Sistema de freios

Dianteiro: Disco ventilado com pinça flutuante

Traseiro: Tambor, autoajustável

Suspensão dianteira

Tipo: Independente, McPherson com barra estabilizadora

Amortecedores: Hidráulicos e pressurizados com stop hidráulico

Elemento elástico: Molas helicoidais

Suspensão traseira

Tipo: Dependente, Eixo de torção com barra estabilizadora

Amortecedores: Hidráulicos e pressurizados

Elemento elástico: Molas helicoidais

Direção**Assistência:** Elétrica**Diâmetro de giro:** 10,8 metros**Rodas****Medidas:** 15" – liga-leve**Pneus:** 195/65 R15**Peso do veículo****Em ordem de marcha:** 1.115 kg**Capacidade de carga:** 400 kg**Dimensões externas/capacidades****Comprimento:** 3.981 mm**Largura da carroceria:** 1.734 mm (s/espelhos) / 2.019 mm (c/espelhos)**Altura do veículo:** 1.587 mm (sem barras) / 1.605 mm (c/barras no teto)**Distância entre eixos:** 2.540 mm**Altura mínima do solo:** 180 mm**Ângulo de entrada:** 23°**Ângulo de saída:** 39°**Volume do porta-malas:** 315 litros (VDA)**Tanque de combustível:** 47 litros**Performance****0 a 100 km/h:** 8,5 s (gasolina) / 8,4 s (etanol)**Velocidade máxima:** 192 km/h (gasolina) / 194 km/h (etanol)**Consumo PBEV****Urbano:** 11,0 km/l (gasolina) / 7,8 km/l (etanol)**Estrada:** 12,8 km/l (gasolina) / 8,8 km/l (etanol)