



## Ficha técnica – Novo Citroën C3 Aircross Feel Turbo 200

### Motor

**Posição:** Dianteiro, transversal

**Número de cilindros:** 3 em linha

**Diâmetro x curso:** 70,0 x 86,5 mm

**Cilindrada total:** 999 cm<sup>3</sup>

**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 (diâmetro de 284 x 22 mm) com pinça flutuante

**Traseiro:** Tambor (diâmetro de 228 mm), 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

**Amortecedores:** Hidráulicos e pressurizados

**Elemento elástico:** Molas helicoidais

**Direção**

**Assistência:** Elétrica

**Diâmetro de giro:** 10,8 metros

**Rodas**

**Medidas:** 16" – aço com calotas

**Pneus:** 205/65 R16

**Peso do veículo**

**Em ordem de marcha:** 1.201 kg

**Dimensões externas/capacidades**

**Comprimento:** 4.320 mm

**Largura da carroceria:** 1.720 mm (s/espelhos) 1.796 mm (c/espelhos)

**Altura do veículo:** 1.641 mm (sem barras) / 1.663 mm (c/barras no teto)

**Distância entre eixos:** 2.675 mm

**Altura mínima do solo:** 200 mm

**Ângulo de entrada:** 23,8°

**Ângulo de saída:** 32°

**Volume do porta-malas:** 493 litros (VDA)

**Tanque de combustível:** 47 litros

**Performance**

**0 a 100 km/h:** 9,9 s (gasolina) / 9,7 s (etanol)

**Velocidade máxima:** 191 km/h (gasolina/etanol)

**Consumo PBEV**

**Urbano:** 10,6 km/l (gasolina) / 7,4 km/l (etanol)

**Estrada:** 12,0 km/l (gasolina) / 8,6 km/l (etanol)