



FIAT TORO ENDURANCE 1.8 FLEX MT5 (MY21) – Ficha técnica

Motor

Posição: Transversal dianteiro

Número de cilindros: 4 em linha

Diâmetro x curso: 80,5 x 85,8 mm

Cilindrada total: 1.747,1 cm³

Taxa de compressão: 12,5:1

Potência máxima (ABNT): 135 cv (gasolina) / 139 cv (etanol) a 5.750 rpm

Torque máximo (ABNT): 18,76 kgfm (gasolina) / 19,27 kgfm (etanol) a 3.750 rpm

Nº de válvulas por cilindro: 4 no cabeçote

Eixo de comando de válvulas: 1 no cabeçote

Alimentação

Ignição: Marelli, eletrônica digital incorporada ao sistema de injeção

Injeção eletrônica: Marelli, multiponto, sequencial

Combustível: Gasolina / Etanol

Transmissão

Câmbio manual: cinco marchas à frente e uma à ré

Relações de transmissão:

1ª – 4,273

2ª – 2,316

3ª – 1,520

4ª – 1,156

5ª – 0,872

Ré – 4,200

Diferencial – 4,400

Tração: Dianteira com juntas homocinéticas

Sistema de freios

Comando: A pedal e transmissão hidráulica com ABS/ESC de série

Dianteiro: A disco ventilado (diâmetro de 305 mm) com pinça flutuante

Traseiro: A tambor (diâmetro de 254 mm) com regulação automática

Suspensão dianteira

Tipo: McPherson com rodas independentes, braços oscilantes inferiores com geometria triangular e barra estabilizadora

Amortecedores: Hidráulicos e pressurizados

Elemento elástico: Mola helicoidal

Suspensão traseira

Tipo: Multilink com rodas independentes, braços oscilantes inferiores com geometria triangular e barra estabilizadora

Amortecedores: Hidráulicos e pressurizados

Elemento elástico: Mola helicoidal

Direção

Tipo: Elétrica com pinhão e cremalheira

Diâmetro mínimo de curva: 12,2 m

Rodas

Medida: 6,5JX16" em chapa de aço

Pneus: 215/65 R16

Peso do veículo

Em ordem de marcha: 1.606 kg

Capacidade de carga: 550 kg

Carga máxima rebocável (reboque sem freio): 400 kg

Dimensões externas

Comprimento do veículo: 4.944 mm

Largura do veículo: 1.844 mm

Altura do veículo (vazio): 1.655 mm

Distância entre-eixos: 2.990 mm

Bitola dianteira: 1.547 mm

Bitola traseira: 1.575 mm

Altura livre do solo entre os eixos: 243 mm

Volume do porta-malas: 937 litros

Tanque de combustível: 60 litros

Desempenho

Velocidade máxima: 180 km/h (gasolina) / 183 km/h (etanol)

0 a 100 km/h: 14 s (gasolina) / 13 s (etanol)

Consumo

Ciclo urbano: 9,9 km/l (gasolina) / 6,9 km/l (etanol)

Ciclo estrada: 10,9 km/l (gasolina) / 7,6 km/l (etanol)