



## FORD NEW FIESTA HATCH 2014 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### Modelo 1.6 Automático PowerShift

<b>Carroceria:</b> .....	Hatch 5 portas
<b>Motor:</b> .....	Ford Sigma 1.6 16V TiVCT Flex
Número e disposição dos cilindros: ...	4 em linha
Diâmetro do cilindro: .....	79,0 mm
Curso dos êmbolos: .....	81,4 mm
Cilindrada: .....	1.6 (1.597 cm <sup>3</sup> )
Potência: .....	130 cv a 6.500 rpm (etanol) 125 cv a 6.500 rpm (gasolina)
Torque: .....	157 Nm a 5.000 rpm (etanol) 151 Nm a 4.250 rpm (gasolina)
Rotação de marcha lenta: .....	780 rpm
Rotação máxima: .....	6.720 rpm
Relação de compressão: .....	12,0:1

### Transmissão

Automática: .....	PowerShift DPS6
Número de marchas: .....	6 à frente e ré
Relação de marchas:	
1 <sup>a</sup> : .....	3,917:1
2 <sup>a</sup> : .....	2,429:1
3 <sup>a</sup> : .....	1,436:1
4 <sup>a</sup> : .....	1,021:1
5 <sup>a</sup> : .....	0,867:1
6 <sup>a</sup> : .....	0,702:1

Ré:.....3,507:1

Relação final

Para 1ª, 2ª, 5ª e 6ª: .....4,105:1

Para 3ª, 4ª e ré:.....4,588:1

### **Desempenho**

Aceleração 0–100 km/h (s):..... 12,3 (gasolina)/ 12,1 (álcool)

Velocidade máxima: ..... 190 km/h

Consumo (km/l):

Cidade (NBR 6601): ..... 11,4 (gasolina)/ 7,9 (etanol)

Estrada (NBR 7024): ..... 13,9 (gasolina)/ 9,9 (etanol)

(Números ajustados com base no CONPET)

### **Capacidades**

Peso do veículo em

ordem de marcha (kg): ..... 1.153

Capacidade de carga (kg): ..... 402

## **Modelo 1.6 Manual**

**Motor:** ..... Ford Sigma 1.6 16V TiVCT Flex

### **Transmissão**

Manual: ..... IB5

Número de marchas:..... à frente e ré

Relação de marchas:

1ª:.....3,846:1

2ª:.....2,038:1

3ª:	1,281:1
4ª:	0,951:1
5ª:	0,756:1
Ré:	3,615:1
Relação final:	4,07:1

### Desempenho

Aceleração 0–100 km/h (s):	12,3 (gasolina)/ 12,1 (álcool)
Velocidade máxima:	190 km/h
Consumo (km/l):	
Cidade (NBR 6601):	12,0 (gasolina)/ 8,0 (etanol)
Estrada (NBR 7024):	14,3 (gasolina)/ 10,0 (etanol)
(Números ajustados com base no CONPET)	

### Capacidades

Peso do veículo em ordem de marcha (kg):	1.126
Capacidade de carga (kg):	429

### Modelo 1.5

<b>Motor:</b>	Ford Sigma 1.5 Flex N-VCT
Número e disposição dos cilindros:	4 em linha
Diâmetro do cilindro:	79,0 mm
Curso dos êmbolos:	76,4 mm
Cilindrada:	1.5 (1.499 cm³)
Potência:	111 cv a 5.500 rpm (etanol) 107 cv a 6.500 rpm (gasolina)

Torque:..... 147 Nm a 4.250 rpm (etanol)  
 145 Nm a 4.250 rpm (gasolina)

Rotação de marcha lenta: ..... 780 rpm

Rotação máxima: ..... 6.720 rpm

Relação de compressão:..... 11,1:1

### **Transmissão**

Manual: ..... IB5

Número de marchas:..... à frente e ré

Relação de marchas:

1<sup>a</sup>:..... 3,846:1

2<sup>a</sup>:..... 2,038:1

3<sup>a</sup>:..... 1,281:1

4<sup>a</sup>:..... 0,951:1

5<sup>a</sup>:..... 0,756:1

Ré:..... 3,615:1

Relação final:..... 4,07:1

### **Desempenho**

Aceleração 0–100 km/h (s):..... 12,2 (etanol)/ 12,7 (gasolina)

Velocidade máxima: ..... 180 km/h

Consumo (km/l):

Cidade (NBR 6601): ..... 10,8 (gasolina)/ 7,8 (etanol)

Estrada (NBR 7024): ..... 13,7 (gasolina)/ 9,6 (etanol)

(Números ajustados com base no CONPET)

### **Capacidades**

Peso do veículo em

ordem de marcha (kg): ..... 1.108

Capacidade de carga (kg): ..... 447

### Características gerais

**Direção:** ..... EPAS, com assistência elétrica

Diâmetro de giro (m): ..... 10,1

**Freio:** ..... Discos dianteiros e tambores traseiros,  
com ABS e EBD

**Pneus:** ..... 195/55R15 ou 195/50R16

**Rodas:** ..... 6,0x15" de aço ou liga leve/ 6,5x16", de liga  
leve

#### Dimensões externas (mm)

Comprimento:..... 3.969

Largura com espelhos:..... 1.978

Espelhos dobrados:..... 1.787

Altura em ordem de marcha:..... 1.464

Distância entre-eixos:..... 2.489

Balanço traseiro: ..... 662

PBT (kg): ..... 1.555

Tanque de combustível (L):..... 51,6

Porta-malas (L):..... 281

**Abril/2013**  
**Imprensa Ford**