

# FORD FOCUS FASTBACK 2016

## FICHA TÉCNICA

Modelo/ Versão	FOCUS FASTBACK SE AT 2.0	FOCUS FASTBACK TITANIUM AT 2.0
Motor	2.0L Duratec Flex TiVCT GDI	2.0L Duratec Flex TiVCT GDI
Número e disposição dos cilindros:	4 (quatro) em linha	4 (quatro) em linha
Diâmetro do cilindro:	87,5 mm	87,5 mm
Curso dos êmbolos:	83,1 mm	83,1 mm
Deslocamento volumétrico (Cilindrada):	2.0L (1999 cm³)	2.0L (1999 cm³)
Torque	211 Nm a 4500 rpm (gasolina) 221 Nm a 4500 rpm (etanol)	211 Nm a 4500 rpm (gasolina) 221 Nm a 4500 rpm (etanol)
Potência	175 cv a 6500 rpm (gasolina) 178 cv a 6500 rpm (etanol)	175 cv a 6500 rpm (etanol) 178 cv a 6500 rpm (gasolina)
Rotação de marcha lenta:	750 rpm	750 rpm
RPM máxima:	7000 rpm	7000 rpm
Relação de compressão:	12,0 : 1	12,0 : 1
Transmissão	(A) Automática	(A) Automática
Número de marchas:	6 (seis) marchas à frente e ré	6 (seis) marchas à frente e ré
Relações: 1ª marcha	3,917 : 1	3,917 : 1
2ª marcha	2,429 : 1	2,429 : 1
3ª marcha	1,436 : 1	1,436 : 1
4ª marcha	1,021 : 1	1,021 : 1
5ª marcha	0,867 : 1	0,867 : 1
6ª marcha	0,702 : 1	0,702 : 1
Ré	3,507 : 1	3,507 : 1
Relação final:	3,850 : 1 (1ª, 2ª, 5ª e 6ª marchas) 4,278 : 1 (3ª e 4ª marchas e ré)	3,850 : 1 (1ª, 2ª, 5ª e 6ª marchas) 4,278 : 1 (3ª e 4ª marchas e ré)
Número de eixos	2 (dois)	2 (dois)
Eixo motriz / localização (tração)	1 (um) / dianteiro	1 (um) / dianteiro
Peso do veículo em ordem de marcha - PVOM	1.396 kg	1.414 kg
Capacidade de carga	504 kg	486 kg
PBT	1.900 kg	1.900 kg
PBTC / CMT - Cap. Max. Tração	2.400 kg	2.400 kg
Distância entre eixos	2.648 mm	2.648 mm
Comprimento do veículo	4.538 mm	4.538 mm
Largura do veículo	sem espelhos: 1.823 mm com espelhos: 2.010 mm	1.823 mm 2.010 mm
Altura do veículo (em ordem de marcha)	1.469 mm	1.469 mm
Balanço traseiro	992 mm	992 mm
Pneu radial	205/55 R16 ou 215/50 R17 (rodagem)	205/55 R16 ou 215/50 R17 (rodagem)
Rodas	7 x 17" Liga-leve	7 x 17" Liga-leve
Reservatório de combustível - capacidade	55 litros	55 litros
Porta-malas	421 litros	421 litros
Consumo	Ciclo urbano (Km/l) 6,7 km/l (etanol) -- 9,7 km/l (gasolina) Ciclo estrada (Km/l) 9,2 km/l (etanol) -- 13,0 km/l (gasolina)	Ciclo urbano (Km/l) 6,7 km/l (etanol) -- 9,7 km/l (gasolina) Ciclo estrada (Km/l) 9,2 km/l (etanol) -- 13,0 km/l (gasolina)