

NOVO FORD ECOSPORT POWERSHIFT 2013

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo:..... Utilitário esportivo

Carroceria:..... Monobloco

Capacidade de passageiros:..... 5

Tração: Dianteira

Motor: Duratec 2.0 L 16V Flex, dianteiro, transversal,
4 cilindros em linha

Cilindrada (cm³) 1.999

Diâmetro x curso (mm) 87,5x83,1

Taxa de compressão 10,8:1

Rotação da marcha lenta: 700 rpm (+/-50 rpm)

Rotação máxima: 6.700 rpm

Potência (cv) 146 (E)/ 140 (G) @ 6.250 rpm

Torque (Nm): 193 (E)/ 185 (G) @ 4.500 rpm

Aceleração de 0 a 100 km/h (s):..... 11,4 (E)/ 11,6 (G)

Consumo de combustível

Ciclo urbano: 6,7 (E)/ 9,7 (G)

Ciclo estrada: 8,0 (E)/ 11,8 (G)

Transmissão: PowerShift automática com dupla embreagem,
6 marchas à frente e 1 à ré

Relação de marchas

1^a: 3,917:1

2^a: 2,429:1

3^a: 1,436:1

4ª:.....	1,021:1
5ª:.....	0,867:1
6ª :.....	0,702:1
Ré:.....	3,508:1
Relação final	
3ª, 4ª e ré:	4,278:1
1ª, 2ª, 5ª e 6ª:.....	3,850:1

Freios

De serviço: Sistema hidráulico composto por freio a disco na dianteira e a tambor autoajustável na traseira, cilindro mestre servo-assistido, reservatório de óleo e tubulação de aço formando circuitos independentes diagonalmente opostos com ABS ou ESC

De estacionamento: Mecânico com ação nas rodas traseiras, acionado por cabo

Rodas: 6x15" de aço estampado (SE) ou 6x16" de liga leve (Titanium)

Pneus: Radiais 205/65 R15, ou 205/60 R16

Direção:..... Tipo pinhão e cremalheira, com assistência elétrica

Diâmetro de giro:..... 10,65 m

Suspensão

Dianteira:..... Independente, tipo MacPherson, braços inferiores e barra estabilizadora. Amortecedores hidráulicos pressurizados com batente de suspensão em Celasto. Molas com compensação de carga lateral

Traseira: Semi-independente com eixo autoestabilizante "Twist Beam". Amortecedores hidráulicos pressurizados com batente de suspensão em Celasto e molas helicoidais

Dimensões (mm)

Comprimento:..... 4.241
 Largura com espelhos:..... 2.057
 Largura sem espelhos:..... 1.765
 Altura em ordem de marcha:..... 1.696
 Balanço traseiro: 909
 Altura livre do solo..... 200
 Distância entreeixos: 2.521

Capacidades

Peso em ordem de marcha (kg):..... 1.316 (Titanium)/ 1.302 (SE)
 Capacidade de carga (kg): 375 (Titanium)/ 389 (SE)
 PBT (kg): 1.691
 Capacidade máx. tração (kg): 2.130
 Massa máx. reboque (kg):..... 400
 Porta-malas (L):..... 362
 Tanque de combustível (L):..... 52

Dezembro/2012
Imprensa Ford