

# Ford

ECOSPORT



Go Further

# FORD ECOSPORT Informações sobre motores

	Euro Stage	Transmissão	Potência máxima CV (kW)	Binário Nm	Emissões CO <sub>2</sub> (g/km) <sup>90</sup>	Consumo L/100 km <sup>a</sup>			Performance <sup>a</sup>		
						Cidade	Estrada	Combinado	Vel. máxima (km/h)	0-100 km/h (secs)	50-100 km/h* (secs)
1.0 Ford EcoBoost 125 CV (92kW) (170Nm) (com Auto-Start-Stop)	Stage 6.1	6 velocidades manual	125 (92)	170	119	6.2	4.5	5.2	180	12.7	12.8
1.0 Ford EcoBoost 125 CV (92kW) (170Nm) (com Auto-Start-Stop)	Stage 6.1	6 velocidades automático	125 (92)	170	134	7.2	5.0	5.8	tbc	tbc	tbc
1.0 Ford EcoBoost 140 CV (103kW) (180Nm) (com Auto-Start-Stop)	Stage 6.1	6 velocidades manual	140 (103)	170	119	6.2	4.6	5.2	188	11.8	12.3
1.5 Duratorq TDCi 100 CV (tbc kW) (215Nm) (com Auto-Start-Stop)	Stage 6.1 + DPF	6 velocidades manual	100 (tbc)	215	107	4.5	3.8	4.1	160	14.0	13.1
1.5 EcoBlue 125 CV (tbc kW) (300Nm) (com Auto-Start-Stop)	Stage 6.1 + DPF	6 velocidades manual	125 (tbc)	300	119	4.8	4.4	4.5	tbc	tbc	tbc

\*Na 4.ª velocidade. <sup>a</sup>Valores de testes da Ford. <sup>90</sup>valores não relativos ao AGS. <sup>90</sup>Os consumos de combustível/energia, as emissões de CO<sub>2</sub> e a faixa elétrica declarados são medidos de acordo com os requisitos técnicos e as especificações dos Regulamentos Europeus (CE) 715/2007 e (CE) 692/2008 conforme a alteração mais recente. O consumo de combustível e emissões de CO<sub>2</sub> são especificados para uma variante de veículo e não para um dado automóvel. O procedimento de teste padrão aplicado permite comparar diferentes tipos de veículos e diferentes fabricantes. Além da eficiência de consumo de combustível de um automóvel, o comportamento de condução aliado a outros fatores não técnicos afetam a determinação do consumo de combustível/energia, das emissões de CO<sub>2</sub> e da faixa elétrica de um automóvel. O CO<sub>2</sub> é o principal gás de estufa responsável pelo aquecimento global. Está disponível gratuitamente um guia sobre economia de combustível e emissões de CO<sub>2</sub> com dados sobre todos os novos modelos de automóveis de passageiros em qualquer ponto de venda ou pode ser descarregado em ford.pt. Para mais informação consulte o Decreto-Lei nº 304/2001, de 26 de Novembro, alterado pelo Decreto-Lei nº 184/2005, de 4 de Novembro, que transpõe a Directiva n.º 1999/94/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 13 de Dezembro de 1999. DPF = filtro de partículas diesel.

**Dimensões:** Comprimento: 4,096 mm; Largura: 1,765 mm, Largura (com espelhos):2,057mm; Altura: 1,653 mm; Altura (com barras de tejadilho) 1,713mm

Ilustrações, descrições e especificações: Esta brochura estava correta na altura em que foi impressa. Todavia, a política da Ford baseia-se no desenvolvimento contínuo do produto. Está reservado o direito da alteração de especificações, cores e preços dos modelos e itens ilustrados e descritos nesta publicação, a qualquer altura. Para os detalhes mais recentes, consulte o seu concessionário Ford. Equipamento opcional: Ao longo desta publicação, sempre que uma característica é descrita como 'Opção' ou 'Equipamento/Pack Opcional', etc., deverá partir do princípio que terá um custo suplementar sobre o valor base, a menos que seja especificamente afirmado o contrário. Todos os modelos e combinações de cores estão sujeitos a disponibilidade. Nota: Algumas das imagens apresentadas pertencem a uma versão pré-produção e/ou são geradas por computador, pelo que o design/características da versão final do veículo podem diferir em vários aspetos. Além disso, algumas das características mostradas nos veículos podem ser opcionais. Nota: Esta brochura contém acessórios originais da Ford, bem como um leque de produtos dos nossos fornecedores. +Os acessórios identificados são acessórios de marcas de fornecedores terceiros cuidadosamente selecionados que não estão abrangidos por uma garantia Ford, estando abrangidos pela garantia do próprio fornecedor terceiro, cujos pormenores podem ser obtidos junto do seu Concessionário Ford. Nota: A palavra marca e logótipos Bluetooth® são propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização dessas marcas pela Ford Motor Company é efetuada mediante licença. A palavra, marca e logótipos do iPod são propriedade da Apple Inc. Outras marcas e nomes comerciais pertencem aos seus respetivos titulares. Nota: Algumas funções de assistência à condução e de segurança descritas nesta brochura foram concebidas para serem utilizadas com sensores, cujo desempenho pode ser afetado sob determinadas condições ambientais ou climáticas.

Publicado por Ford Motor Company Limited,  
Brentwood, Essex, Inglaterra.  
Registado em Inglaterra N.º 235446.  
BJN 205999.  
PN 771505/0817/1m/PRT pt  
Agosto de 2017.  
© Ford Motor Company Limited.

MY 2017/75 PRT pt



Quando já não precisar desta brochura, elimine-a na reciclagem.



Ford e BP – trabalham juntos na redução de consumos e emissões.



Go Further