



# E-PACE

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS  
MAIO 2021



## E-PACE - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	<b>DIESEL</b>	<b>DIESEL MHEV</b>
<b>MOTOR</b>	<b>D165</b>	<b>D165</b>
Veículo Micro-híbrido Elétrico (MHEV)	-	■
Caixa de velocidades	Manual	Automática
Transmissão: Tração Integral (AWD) ou Tração Dianteira (FWD)	FWD	AWD
Potência máxima kW (CV)/rpm	120 (163)/3.750	120 (163)/3.750
Binário máximo (Nm/rpm)	380/1.500-2.500	380/1.500-2.500
Cilindrada (cc)	1.997	1.997
N.º de cilindros/Válvulas por cilindro	4/4	4/4
Disposição dos cilindros	Em linha	Em linha
Diâmetro/Curso (mm)	83/92,31	83/92,31
Relação de compressão (:1)	16,5+/-0,5	16,5+/-0,5
<b>PERFORMANCE</b>		
Aceleração 0-100 km/h (seg.)	10	9,8
Velocidade máxima (km/h)	206	200
<b>TRAVÕES</b>		
Dianteiros tipo	Jantes de 17", Pinça Flutuante de um Pistão, Disco Ventilado Jantes de 18"-21", Pinça Flutuante de dois Pistões, Discos Ventilados	
Dianteiros diâmetro (mm)	Jantes de 17" - 325 Jantes de 18"-21" - 349	
Traseiros tipo	Pinça Flutuante de um Pistão, Disco Sólido	
Traseiros diâmetro (mm)	300	300
Travão de Estacionamento	iEPB, pinça com motor	

■ Série - Não disponível.

Algumas características apresentadas nas imagens podem variar entre opcionais e de série para diferentes anos modelo e, devido ao impacto da Covid-19, muitas das nossas imagens não foram atualizadas de forma a refletir as especificações das alterações dos modelos 22MY. Consulte o configurador de veículos, e contacte o seu Concessionário, para obter especificações detalhadas dos modelos 22MY. Não baseie uma encomenda apenas nas imagens do site. A Jaguar Land Rover Limited procura, constantemente, formas de melhorar as especificações, o design e a produção dos seus veículos, peças e acessórios. As alterações ocorrem continuamente, e reservamo-nos o direito de proceder às mesmas sem aviso prévio.

## E-PACE - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	<b>DIESEL</b>	<b>DIESEL MHEV</b>
<b>PESOS (kg)*</b>	<b>D165</b>	<b>D165</b>
Peso em vazio (EU)**	1.809	1.916
Peso em vazio (DIN)†	1.734	1.841
Peso bruto do veículo (PB)	2.360	2.470
<b>REBOQUE (kg)</b>		
Atrelado sem travões	750	750
Peso máximo rebocável	1.600	1.800
Peso máximo na ponta da lança	100	100
Peso bruto do conjunto	3.960	4.270
<b>CARGA NO TEJADILHO (kg)</b>		
Carga máxima no tejadilho (incluindo barras transversais)	75	75

\*Os pesos correspondem a veículos com especificações de série. Os acessórios opcionais aumentam o peso. \*\*Inclui um condutor de 75 kg, fluidos atestados e 90% de combustível. †Inclui fluidos atestados e 90% de combustível.

# E-PACE - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

			DIESEL		DIESEL MHEV	
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL			D165		D165	
Capacidade do depósito de combustível - útil (litros)	Depósito grande		65		65	
	Depósito Eco		54		54	
Filtro de Partículas Diesel/Gasolina (DPF/GPF)			■		■	
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - NEDC CORRELACIONADO*			Classe A	Classe B	Classe A	Classe B
Transmissão			FWD		AWD	
Consumo de combustível (NEDC Correlacionado)	Urbano	l/100 km	5,6	5,9	6,0	6,2
	Extraurbano	l/100 km	4,6	5,1	4,9	5,0
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>	<b>5,0</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>	<b>5,4</b>
Emissões de CO <sub>2</sub> (NEDC Correlacionado)	Urbano	(g/km)	147	154	158	162
	Extraurbano	(g/km)	122	133	128	132
	<b>Combinado</b>	<b>(g/km)</b>	<b>131</b>	<b>141</b>	<b>139</b>	<b>143</b>
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - WLTP**						
Teste de consumo WLTP	Baixo	l/100 km	7,6-8,3		7,3-7,8	
	Médio	l/100 km	6,0-6,9		6,5-7,1	
	Elevado	l/100 km	5,2-5,9		5,6-6,1	
	Muito Elevado	l/100 km	6,2-7,0		6,7-7,2	
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>	<b>6,0-6,8</b>		<b>6,4-6,9</b>	
Teste de emissões de CO <sub>2</sub> WLTP	Baixo	(g/km)	198-218		191-204	
	Médio	(g/km)	157-180		171-187	
	Elevado	(g/km)	137-155		146-160	
	Muito Elevado	(g/km)	161-184		175-189	
	<b>Combinado</b>	<b>(g/km)</b>	<b>158-179</b>		<b>167-182</b>	

■ Série.

Pneus Classe A (jantes de 17"-19" com pneus de verão) Pneus Classe B (jantes de 19" com pneus para todas as estações / jantes de 21").

\*Os valores disponibilizados correspondem aos NEDC2 calculados a partir de testes WLTP oficiais realizados pelo fabricante em conformidade com a legislação da UE com uma bateria totalmente carregada. Apenas para efeitos comparativos. Os valores obtidos em condições reais podem variar. Os valores de CO<sub>2</sub>, do consumo de combustível, do consumo de energia e da autonomia podem variar em função de diferentes fatores, como estilos de condução, condições ambientais, carga, e jantes e acessórios instalados. Os NEDC2 são valores calculados utilizando uma fórmula do governo a partir de valores WLTP, equivalentes ao que teriam sido de acordo com o antigo teste de NEDC. O tratamento fiscal correto poderá então ser aplicado. \*\*Os valores disponibilizados resultam de testes realizados pelo fabricante em conformidade com a legislação da UE. Apenas para efeitos comparativos. Os valores obtidos em condições reais podem variar. Os valores de CO<sub>2</sub>, do consumo de combustível, do consumo de energia e da autonomia podem variar em função de diferentes fatores, como estilos de condução, condições ambientais, carga, e jantes e acessórios instalados.

# E-PACE - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MOTOR	GASOLINA MHEV		GASOLINA PHEV
	P160	P300	P300e
Veículo Micro-híbrido Elétrico (MHEV)	■	■	-
Caixa de velocidades	Automática	Automática	Automática
Transmissão: Tração Integral (AWD) ou Tração Dianteira (FWD)	FWD	AWD	AWD
Potência máxima kW (CV)/rpm	118 (160)/5.500	221 (300)/5.500	227 (309)/5.500*
Binário máximo (Nm/rpm)	260/1.600-4.000	400/1.500-4.500	540/1.600-4.500*
Cilindrada (cc)	1.498	1.997,34	1.498
N.º de cilindros/válvulas por cilindro	3/4	4/4	3/4
Disposição dos cilindros	Em linha	Em linha	Em linha
Diâmetro/Curso (mm)	83/92,29	83/92,29	83/92,29
Relação de compressão (:1)	10,5+/-0,5	10,5+/-0,5	10,5+/-0,5
<b>PERFORMANCE</b>			
Aceleração 0-100 km/h (seg.)	10,3	6,9	6,5
Velocidade máxima (km/h)	197	241	216
<b>DADOS DO MOTOR ELÉTRICO</b>			
Potência máxima CV (kW)	-	-	80 (107,3)
Binário máximo (Nm)	-	-	260
<b>TRAVÕES</b>			
Dianteiros tipo	Jantes de 17" - Pinça Flutuante de um Pistão, Disco Ventilado Jantes de 18"-21" - Pinça Flutuante de dois Pistões, Disco Ventilado		Pinça Flutuante de dois Pistões, Disco Ventilado
Dianteiros diâmetro (mm)	Jantes de 17" - 325 Jantes de 18"-21" - 349		349
Traseiros tipo	Pinça Flutuante de um Pistão, Disco Sólido		Pinça Flutuante de um Pistão, Disco Ventilado
Traseiros diâmetro (mm)	300		325
Travão de Estacionamento	iEPB, pinça com motor		iEPB, pinça com motor

■ Série - Não disponível.

\*Quando combinado com o motor elétrico.

## E-PACE - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>PESOS (kg)*</b>	<b>GASOLINA MHEV</b>		<b>GASOLINA PHEV</b>
	<b>P160</b>	<b>P300</b>	<b>P300e</b>
Peso em vazio (EU)**	1.783	1.952	2.173
Peso em vazio (DIN)†	1.708	1.877	2.098
Peso bruto do veículo (PB)	2.300	2.450	2.670
<b>REBOQUE (kg)</b>			
Atrelado sem travões	-	750	750
Peso máximo rebocável	-	1.800	1.600
Peso máximo na ponta da lança	-	100	100
Peso bruto do conjunto	-	4.250	4.270
<b>CARGA NO TEJADILHO (kg)</b>			
Carga máxima no tejadilho (incluindo barras transversais)	75	75	75

- Não disponível.

\*Os pesos correspondem a veículos com especificações de série. Os acessórios opcionais aumentam o peso. \*\*Inclui um condutor de 75 kg, fluidos atestados e 90% de combustível. †Inclui fluidos atestados e 90% de combustível.

# E-PACE - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CONSUMO DE COMBUSTÍVEL			GASOLINA MHEV				GASOLINA PHEV	
			P160		P300		P300e	
Capacidade do depósito de combustível - útil (litros)			67		67		57,6	
Filtro de Partículas Diesel/Gasolina (DPF/GPF)			■		■		■	
Autonomia EV - TEH - City (WLTP**) km			-		-		63	
Autonomia EV - TEH - Combinado (WLTP**) km			-		-		55	
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - NEDC CORRELACIONADO*			Classe A	Classe B	Classe A	Classe B	Classe A	Classe B
Transmissão			FWD		AWD		AWD	
Consumo de combustível NEDC Correlacionado	Urbano	l/100 km	8,1	8,1	9,5	9,9	-	-
	Extraurbano	l/100 km	6,0	6,0	6,6	6,7	-	-
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>7,7</b>	<b>7,9</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>
Emissões de CO <sub>2</sub> NEDC Correlacionado	Urbano	(g/km)	185	185	217	226	-	-
	Extraurbano	(g/km)	136	136	150	153	-	-
	<b>Combinado</b>	<b>(g/km)</b>	<b>154</b>	<b>154</b>	<b>175</b>	<b>179</b>	<b>43</b>	<b>45</b>
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - WLTP**								
Consumo de combustível WLTP	Baixo	l/100 km	10,1-10,3		12,1-12,4		-	-
	Médio	l/100 km	7,7-8,1		9,1-9,7		-	-
	Elevado	l/100 km	6,7-7,1		7,6-8,3		-	-
	Muito Elevado	l/100 km	8,5-9,0		9,1-9,9		-	-
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>	<b>8,0-8,4</b>		<b>9,0-9,7</b>		<b>2,0</b>	<b>2,0</b>
Emissões de CO <sub>2</sub> WLTP	Baixo	(g/km)	229-232		273-279		-	-
	Médio	(g/km)	174-183		205-219		-	-
	Elevado	(g/km)	152-159		172-187		-	-
	Muito Elevado	(g/km)	192-202		204-223		-	-
	<b>Combinado</b>	<b>(g/km)</b>	<b>181-189</b>		<b>204-218</b>		<b>44</b>	<b>44</b>

■ Série - Não disponível.

Pneus Classe A (jantes de 17"-19" com pneus de verão) Pneus Classe B (jantes de 19" com pneus para todas as estações / jantes de 21").

\*Os valores disponibilizados correspondem aos NEDC2 calculados a partir de testes WLTP oficiais realizados pelo fabricante em conformidade com a legislação da UE com uma bateria totalmente carregada. Apenas para efeitos comparativos. Os valores obtidos em condições reais podem variar. Os valores de CO<sub>2</sub>, do consumo de combustível, do consumo de energia e da autonomia podem variar em função de diferentes fatores, como estilos de condução, condições ambientais, carga, e jantes e acessórios instalados. Os NEDC2 são valores calculados utilizando uma fórmula do governo a partir de valores WLTP, equivalentes ao que teriam sido de acordo com o antigo teste de NEDC. O tratamento fiscal correto poderá então ser aplicado. \*\*Os valores disponibilizados resultam de testes oficiais realizados pelo fabricante em conformidade com a legislação da UE com uma bateria totalmente carregada. Apenas para efeitos comparativos. Os valores obtidos em condições reais podem variar. Os valores de CO<sub>2</sub>, do consumo de combustível, do consumo de energia e da autonomia podem variar em função de diferentes fatores, como estilos de condução, condições ambientais, carga, jantes e acessórios instalados, o percurso em questão e o estado da bateria. Os valores da autonomia baseiam-se nos valores obtidos para um veículo de produção num percurso normalizado.

## E-PACE - DIMENSÕES

**Altura do Veículo** - 1.648 mm

### Altura interior

Altura interior máxima dianteira/traseira com

Tejadilho Panorâmico 976/974 mm

Altura interior traseira 996/970 mm

### Espaço para pernas

Espaço máximo para pernas dianteiro 1.030 mm

Espaço máximo para pernas traseiro 872 mm

### Capacidade de carga

Altura 705 mm, Largura 1.311 mm

Largura da bagageira entre cavas das rodas 1.057 mm

Volume máximo da bagageira atrás da primeira fila

VDA\* 1.170 litros, Líquido\*\* 1.386 litros

Volume máximo da bagageira atrás da segunda fila

VDA\* 494 litros, Líquido\*\* 601 litros

### Diâmetro de viragem

Entre passeios 11,36 m

Entre muros 12 m

Voltas de extremo de extremo 2,31

Largura total 2.088 mm com  
espelhos na posição normal  
Largura total 1.984 mm com  
espelhos recolhidos



Jantes de 17"-18" - 1.625 mm  
Jantes de 19"-21" - 1.635 mm



Jantes de 17"-18" - 1.624 mm  
Jantes de 19"-21" - 1.634 mm



2.681 mm

4.395 mm

\*VDA: volume medido com blocos sólidos em conformidade com o método VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm).

\*\*Líquido: volume medido através da simulação da bagageira cheia de líquido.

Dimensões obtidas com peso em vazio.