



SELECIONE O SEU MOTOR

Encontra-se disponível uma gama de motores diesel, a gasolina e o novo e inovador motor PHEV. Incorporam toda tecnologia Stop/Start, construção leve em alumínio, geram menos emissões, proporcionam um consumo inferior e potência sem esforço.

TRANSMISSÃO, PERFORMANCE E CONSUMOS

MOTOR/TRANSMISSÃO	DIESEL				
	3,0L SDV6		4,4L SDV8		
	AUTOMÁTICA		AUTOMÁTICA		
Transmissão	Tração Integral (AWD)		Tração Integral (AWD)		
Potência máxima kW (CV)/rpm	202 (275) / 3.500 - 4.250		250 (339) / 3.500		
Binário máximo (Nm/rpm)	625 / 1.500 - 2.250		740 / 1.750 - 2.250		
Cilindrada (cc)	2.993		4.367		
N.º de cilindros	6		8		
Válvulas por cilindro	4		4		
Disposição dos cilindros	Longitudinal em V		Longitudinal em V		
PERFORMANCE					
Aceleração (segundos) 0-100 km/h (LWB)	7,9 (8,0)		7,3 (7,5)		
Velocidade máxima (km/h)	209		217		
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - NEDC CORRELACIONADO¹					
Wheelbase	SWB / LWB		SWB / LWB		
Consumo de combustível (NEDC Correlacionado)	Combinado	l/100km	7,6 / 7,6	9,2 / 9,2	9,3 / 9,4
Emissões de CO ₂ (NEDC Correlacionado)	Combinado	(g/km)	199 / 201	243 / 244	246 / 247
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - WLTP²					
Wheelbase	SWB / LWB		SWB / LWB		
Teste de consumo WLTP	TEL ³ Combinado	l/100km	9,0 / 9,2	10,6 / 10,8	
	TEH ³ Combinado	l/100km	9,8 / 9,9	11,2 / 11,3	
Teste de emissões de CO ₂ WLTP	TEL ³ Combinado	(g/km)	235 / 241	278 / 283	
	TEH ³ Combinado	(g/km)	256 / 260	293 / 296	
CARACTERÍSTICAS DE SÉRIE – MOTOR					
Pinças de travão sem pintura	■		-		
Pinças de travão anodizadas Grey	-		-		
Pinças de travão anodizadas Grey com anagrama Land Rover	-		■		
Pinças de travão Red ⁴	-		-		
Pinças de travão Black	-		□		
Dynamic Response	-		■		
Cabo de carregamento doméstico	-		-		

■ Série □ Opcional – Não Disponível.

Pneus Classe B (jantes de 19", 20", 21" e 22") Pneus Class C (jantes de 22" com pneus de verão)

¹Os valores de NEDC Correlacionado disponibilizados são o resultado de testes WLTP oficiais 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 CO₂ e de consumo de combustível podem variar em função das jantes selecionadas e do equipamento opcional. Os valores NEDC Correlacionado são calculados utilizando uma fórmula governamental a partir de valores WLTP, equivalentes ao que teriam sido sob o antigo teste NEDC. Deste modo, poderá então ser aplicado o regime fiscal em vigor. ²O WLTP, com o seu equivalente NEDC Correlacionado, é o novo teste oficial da UE utilizado para calcular valores de CO₂ e de consumo de combustível normalizados para veículos de passageiros. Mede o consumo de combustível, o consumo de energia, a autonomia e as emissões. Foi concebido para proporcionar valores mais próximos dos obtidos com comportamentos de condução reais. Testa os veículos com equipamento opcional e com um procedimento de teste e um perfil de condução mais rigorosos.



TRANSMISSÃO, PERFORMANCE E CONSUMOS

MOTOR/TRANSMISSÃO	PHEV A GASOLINA		GASOLINA			
	P400e		5,0 L V8 SUPERCHARGED		5,0 L V8 SUPERCHARGED	
	AUTOMÁTICA		AUTOMÁTICA		AUTOMÁTICA	
Transmissão	Tração Integral (AWD)		Tração Integral (AWD)		Tração Integral (AWD)	
Potência máxima kW (CV)/rpm	297 (404) / 1.500 - 4.000*		386 (525) / 6.000 - 6.500		416 (565) / 6.000 - 6.500	
Binário máximo (Nm)/rpm	640 / 1.500 - 3.500		625 / 2.500 - 5.500		700 / 3.500 - 5.000	
DADOS DO MOTOR						
Cilindrada (cc)	1.997		5.000		5.000	
N.º de cilindros	4		8		8	
Válvulas por cilindro	4		4		4	
Disposição dos cilindros	4 em linha		Longitudinal em V		Longitudinal em V	
Potência máxima kW (CV)/rpm	221 (300) / 5.500		386 (525) / 6.000 - 6.500		416 (565) / 6.000 - 6.500	
Binário máximo (Nm)/rpm	400		625		700	
MOTOR ELÉTRICO						
Potência máxima CV (kW)	105 (116)		-		-	
Binário Máximo (Nm)	275		-		-	
PERFORMANCE						
Aceleração (segundos) 0-100 km/h (LWB)	6,8 (6,9)		5,4 (5,5)		5,4 (5,5)	
Velocidade máxima (km/h)	220		250**		250**	
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - NEDC CORRELACIONADO¹						
Wheelbase	SWB / LWB		SWB / LWB		SWB / LWB	
Consumo de combustível (NEDC Correlacionado)	Combinado	l/100km	3,2 / 3,2	12,7 / 12,8	12,9 / 12,9	13,1 / 13,1
Emissões de CO ₂ (NEDC Correlacionado)	Combinado	(g/km)	72 / 72	289 / 291	294 / 295	298 / 298
CONSUMO DE COMBUSTÍVEL - WLTP²						
Wheelbase	SWB / LWB		SWB / LWB		SWB / LWB	
Teste de consumo WLTP	TEL ³ Combinado	l/100km	3,3 / 3,5	14,1 / 14,3	14,9 / 14,9	14,9 / 14,9
	TEH ³ Combinado	l/100km	3,8 / 3,9	15,0 / 15,1	14,9 / 14,9	14,9 / 14,9
Teste de emissões de CO ₂ WLTP	TEL ³ Combinado	(g/km)	75 / 78	318 / 322	338 / 338	338 / 338
	TEH ³ Combinado	(g/km)	86 / 89	339 / 341	338 / 338	338 / 338
CARACTERÍSTICAS DE SÉRIE – MOTOR						
Pinças de travão sem pintura	-		-		-	
Pinças de travão anodizadas Grey	-		-		-	
Pinças de travão anodizadas Grey com anagrama Land Rover	■		■		-	
Pinças de travão Red ⁴	-		-		■	
Pinças de travão Black	□		□		■	
Dynamic Response	-		■		■	
Cabo de carregamento doméstico	■		-		-	

O consumo de combustível do P400e varia significativamente consoante a duração do percurso entre carregamentos com uma fonte externa. Para viagens na cidade e viagens curtas, começando com uma bateria totalmente carregada e utilizada dentro da autonomia do EV, o P400e quase não necessita de combustível. Para viagens mais longas e viagens iniciadas sem a bateria totalmente carregada, o consumo de combustível será de até 10,9 l/100 km com uma autonomia de 720 quilómetros.

³Os valores TEL (Teste Energético Baixo) e TEH (Teste Energético Alto) são apresentados como um intervalo em conformidade com os dados obtidos com o sistema de medição WLTP. TEL refere-se aos valores mais baixos/mais económicos (opções com menor impacto no peso do veículo). TEH refere-se aos valores mais elevados/menos económicos (opções com maior impacto no peso do veículo). A legislação WLTP determina que quando se verifica uma variação de CO₂ inferior a 5 g entre TEL e TEH, é declarado apenas o TEH.

⁴Apenas SVAutobiography Dynamic. *Quando combinado com motor elétrico. **Com jantes de 22".

Para informação mais detalhada e para configurar o seu veículo visite landrover.pt

SELECIONE O SEU MOTOR

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÕES E CAPACIDADES



Standard Wheelbase (SWB) 2.922 mm



Long Wheelbase (LWB) 3.120 mm

Comprimento geral Standard 5.000 mm (Long Wheelbase 5.200 mm)



Altura ao solo padrão

Com barras de tejadilho 1.836 mm (LWB 1.840 mm)
Com tejadilho panorâmico aberto 1.874 mm (LWB 1.880 mm)
Com antena de tejadilho telemática 1.869 mm (LWB 1.868 mm)
A definição do modo de acesso da suspensão pneumática reduz as medidas acima em 50 mm

Altura interior

Altura interior dianteira máxima com tejadilho panorâmico 1.003 mm
Altura interior traseira 1.002 mm (LWB 991 mm)

Espaço para Pernas

Espaço máximo para pernas dianteiro 994 mm
Espaço máximo para pernas traseiro 997 mm (LWB 1.189 mm)

Capacidade da Bagageira*

Bancos traseiros na posição normal
Altura 824 mm, Largura 1.291 mm
Largura da bagageira entre cavas das rodas 1.120 mm
Comprimento do piso 1.090 mm (LWB 1.013 mm)
Bancos traseiros rebatidos
Altura 824 mm, Largura 1.291 mm
Largura da bagageira entre cavas das rodas de 1.120 mm
Comprimento do piso da bagageira
Atrás da 1.ª fila: 1.982 mm/2.073 mm (SWB/LWB)
Atrás da 2.ª fila: 1.090 mm/1.013 mm (SWB/LWB)
O banco Executive reduz 80 mm do comprimento atrás da 2.ª fila; e o PHEV reduz 46 mm da altura.

Altura ao solo

Altura fora de estrada 297 mm**
Altura ao solo padrão 221,1 mm

Diâmetro de viragem

Entre passeios 12,3 m (LWB 13,1 m)
Entre muros 12,7 m (LWB 13,4 m)
Voltas de extremo a extremo 3,03

Passagem a Vau

Passagem a vau máxima 900 mm

Largura de 2.073 mm com espelhos recolhidos
Largura de 2.220 mm com espelhos pos. normal

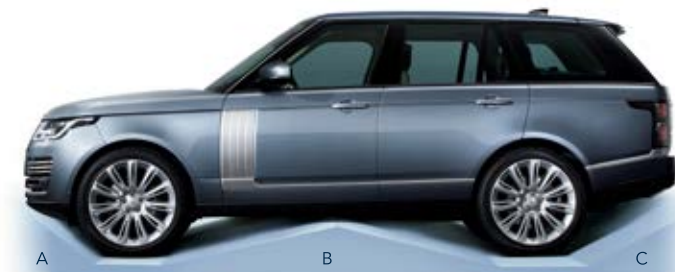


Via dianteira 1.693 mm



Via traseira 1.685 mm

Altura
SWB 1.869 mm
LWB 1.868 mm



Altura ao solo

Fora de estrada** SWB / LWB
Padrão** SWB / LWB

A
Ângulo
de Ataque

29,7°
25,5°

B
Ângulo
de Rampa

28,2° / 25,6°
21,5° / 20,0°

C
Ângulo
de Saída

27,6°
24,5°



*A capacidade da bagageira é reduzida nos modelos P400e; consulte a página 50 para informação mais detalhada. **Os valores apresentados poderão variar para o 5,0 L V8 Supercharged de 565 CV.
Atenção: Os valores referem-se a modelos Standard (SWB) e Long Wheelbase (LWB), exceto quando indicado em contrário.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E PERFORMANCE

DADOS DO MOTOR	DIESEL		PHEV A GASOLINA	GASOLINA	
	SDV6	SDV8	P400E	V8 SUPERCHARGED	
Potência kW (CV)	202 (275)	250 (339)	297 (404)	386 (525)	416 (565)
Diâmetro (mm)	84	84	83	92,5	92,5
Curso (mm)	90	98,5	92,3	93	93
Relação de compressão (:1)	16	16	9,5	9,5	9,5
TRAVÕES					
Dianteiros tipo	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados
Dianteiros diâmetro (mm)	349 mm	380 mm	380 mm	380 mm	380 mm
Traseiros tipo	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados
Traseiros diâmetro (mm)	325 mm	365 mm	365 mm	365 mm	365 mm
Travão de Estacionamento		Travão de Estacionamento Elétrico (EPB) integrado na pinça de travão			
PESOS (KG)					
Tara desde (LWB)	2.253 (2.391)	2.495 (2.583)	2.502 (2.596)	2.375 (2.443)	2.516 (2.598)
Peso bruto do veículo (LWB)	3.130 (3.170)	3.290 (3.340)	3.210 (3.250)	3.160 (3.200)	3.160 (3.200)
Massa máxima por eixo (dianteiro) (LWB)	1.500 (1.550)	1.590 (1.590)	1.500 (1.550)	1.500 (1.550)	1.500 (1.550)
Massa máxima por eixo (traseiro)	1.775	1.800	1.900	1.775	1.775
REBOQUE (KG)					
Atrelado sem travões	750	750	750	750	750
Capacidade máxima de reboque (LWB)	3.500	3.500 (3.400)	2.500	3.500	3.500
Peso máximo na ponta da lança	150	150	100	150	150
Peso máximo/bruto do conjunto (LWB)	6.630 (6.670)	6.790 (6.740)	5.710 (5.750)	6.660 (6.700)	6.660 (6.700)
CARGA NO TEJADILHO (KG)					
Peso máximo no tejadilho (incluindo Barras)	100	100	100	100	100
PERFORMANCE E CONSUMOS					
Velocidade máxima (km/h)	209	217	220	250 [†]	250 [†]
Aceleração (seg) 0-100 km/h (LWB)	7,9 (8,0)	7,3 (7,5)	6,8 (6,9)	5,4 (5,5)	5,4 (5,5)
Capacidade útil do depósito de combustível (litros)	86	86	91,1	104	104,3
Filtro de Partículas Diesel/Gasolina (DPF/GPF)	■	■	-	-	-

■ Série – Não Disponível.

[†]Com jantes de 20".