



F-PACE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
DICIEMBRE 2020



F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SISTEMA DE TRANSMISIÓN	D165 MHEV	D200 MHEV	D300 MHEV
Transmisión	Automática	Automática	Automática
Tracción	AWD	AWD	AWD
Potencia máxima en kW (CV)/rpm	120 (163) / 4.250	150 (204) / 4.250	221 (300) / 4.000
Par máximo (Nm/rpm)	380 / 1.500 - 2.500	430 / 1.750 - 2.500	650 / 1.500 - 2.500
Cilindrada (cc)	1.997	1.997	2.996
N.º de cilindros/válvulas por cilindro	4 / 4	4 / 4	6 / 4
Disposición de los cilindros	En línea	En línea	En línea
Diámetro/carrera (mm)	83 / 92,31	83 / 92,31	83 / 92,31
Relación de compresión (:1)	16,5 +/- 0,5	16,5 +/- 0,5	15,5
PRESTACIONES			
Aceleración (segundos) 0-100 km/h	9,9	8,0	6,4
Velocidad máxima (km/h)	195	210	230
FRENOS			
Delanteros		Pinza deslizante de un pistón, discos ventilados	
Diámetro delantero (mm)	350	350	370
Traseros		Pinza deslizante de un pistón, discos ventilados	
Diámetro trasero (mm)	325	325	325
Freno de estacionamiento		iEPB, motor integrado en la pinza	

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PESOS (kg)*	D165 MHEV	D200 MHEV	D300 MHEV
Peso sin carga (UE)**	1.951	1.951	2.083
Peso sin carga (DIN)†	1.876	1.876	2.008
Peso máximo autorizado (GVW)	2.540	2.540	2.660
REMOLQUE (kg)			
Remolque sin frenos	750	750	750
Máxima capacidad de remolque	2.400	2.400	2.400
Peso máximo sobre el punto de acoplamiento (eje del remolque)	100	100	100
Peso máximo combinado de vehículo y remolque	4.940	4.940	5.060
CARGA EN EL TECHO (kg)			
Carga máxima en el techo (incluidas barras transversales)	75	75	75

*Los pesos hacen referencia a vehículos con equipamiento de serie. Los opcionales y accesorios incrementan el peso. **Incluye un conductor de 75 kg, todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %. †Incluye todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %.

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AHORRO DE COMBUSTIBLE			D165 MHEV		D200 MHEV		D300 MHEV	
Capacidad útil del depósito de combustible (litros)			60		66		66	
Filtro de partículas diésel (DPF)			■		■		■	
CONSUMO DE COMBUSTIBLE - NEDC CORRELACIONADO*			Clase A	Clase B	Clase A	Clase B	Clase A	Clase B
Consumo de combustible (NEDC Correlacionado)	Ciclo urbano	l/100 km	5,7	5,8	5,7	5,8	9,0	9,0
	Ciclo extraurbano	l/100 km	4,9	4,9	4,9	4,9	5,8	5,8
	Ciclo combinado	l/100 km	5,2	5,2	5,2	5,2	6,9	6,9
Emisiones de CO ₂ (NEDC Correlacionado)	Ciclo urbano	g/km	151	153	151	153	237	237
	Ciclo extraurbano	g/km	128	129	128	129	153	153
	Ciclo combinado	g/km	137	138	137	138	183	183
CONSUMO DE COMBUSTIBLE - WLTP**								
Test de consumo WLTP	Bajo	l/100 km	7,5 - 7,7		7,5 - 7,7		10,5 - 10,9	
	Medio	l/100 km	6,1 - 6,5		6,1 - 6,5		7,7 - 7,8	
	Alto	l/100 km	5,4 - 5,8		5,4 - 5,8		6,0 - 6,5	
	Extraalto	l/100 km	6,6 - 7,2		6,6 - 7,2		7,4 - 7,9	
	Ciclo combinado	l/100 km	6.2 - 6,7		6,2 - 6,7		7,4 - 7,8	
Test de emisiones de CO ₂ WLTP	Bajo	g/km	197 - 203		197 - 203		274 - 285	
	Medio	g/km	159 - 171		159 - 171		201 - 204	
	Alto	g/km	140 - 153		140 - 153		157 - 170	
	Extraalto	g/km	173 - 188		173 - 189		193 - 208	
	Ciclo combinado	g/km	163 - 176		163 - 176		194 - 206	

■ De serie.

Clase A (llantas de 18" y 19") Clase B (llantas de 20" - 22").

*Estas cifras de NEDC Correlacionado son el resultado de los tests oficiales de WLTP del fabricante de acuerdo con la legislación de la UE. Solo para fines comparativos. Las cifras en condiciones reales pueden variar. Las cifras relativas al CO₂ y al consumo de combustible pueden variar según las llantas elegidas y el equipamiento opcional. Las cifras de NEDC Correlacionado se calculan mediante una fórmula gubernamental de las cifras de WLTP equivalente a la antigua prueba de NEDC. De este modo, se puede aplicar el tratamiento de impuestos correcto. **El WLTP es la nueva prueba oficial de la UE para calcular el consumo de combustible estandarizado y las cifras de CO₂ para los turismos. Esta prueba mide el combustible, el consumo de combustible, la autonomía y las emisiones. Este proceso está diseñado para obtener cifras más cercanas a las condiciones reales de conducción. Permite realizar pruebas en los vehículos con equipos opcionales siguiendo un procedimiento de comprobación y un perfil de conducción más estrictos. Las cifras se muestran como un intervalo de acuerdo con los datos obtenidos con los tests WLTP. Las cifras más bajas hacen referencia a las opciones más económicas/con menor impacto en el peso del vehículo. Las cifras más altas hacen referencia a las opciones menos económicas/con mayor impacto en el peso del vehículo. En la normativa de WLTP se indica que si existe una variación de CO₂ < 5 g entre las cifras más bajas y las más altas, solo se declaran las más altas.

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SISTEMA DE TRANSMISIÓN	P250	P400 MHEV	P400e PHEV	P550 SVR
Transmisión	Automática	Automática	Automática	Automática
Tracción	AWD	AWD	AWD	AWD
Potencia máxima en kW (CV)/rpm	184 (249) / 5.500	294 (400) / 5.500 - 6.500	297 (404) / 5.500*	405 (550) / 6.250 - 6.500
Par máximo (Nm/rpm)	365 / 1.300 - 4.500	550 / 2.000 - 5.000	640 / 1.500 - 4.400*	700 / 3.500 - 5.000
Cilindrada (cc)	1.997	2.995	1.997	5.000
N.º de cilindros/válvulas por cilindro	4 / 4	6 / 4	4 / 4	8 / 4
Disposición de los cilindros	En línea	En línea	En línea	Longitudinal en V
Diámetro/carrera (mm)	83 / 92,29	83 / 92,29	83 / 92,29	92,5 / 93
Relación de compresión (:1)	10,5 +/- 0,5	10,5	9,5 +/- 0,5	9,5
PRESTACIONES				
Aceleración (segundos) 0-100 km/h	7,3	5,4	5,3	4,0
Velocidad máxima (km/h)	217	250	240	286
DATOS DEL MOTOR ELÉCTRICO				
Potencia máxima en kW (CV)	-	-	105 (143)	-
Par máximo (Nm)	-	-	275	-
FRENOS				
Delanteros	Pinza deslizante de un pistón, discos ventilados			Pinza monobloque de aluminio de 4 pistones, disco de 2 piezas ventilado
Diámetro delantero (mm)	350	370	370	395
Traseros	Pinza deslizante de un pistón, discos ventilados			
Diámetro trasero (mm)	325	325	325	396
Freno de estacionamiento	iEPB, motor integrado en la pinza			

— No disponible.

*Combinado con motor eléctrico.

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PESOS (kg)*	P250	P400 MHEV	P400e PHEV	P550 SVR
Peso sin carga (UE)**	1.897	2.028	2.189	2.133
Peso sin carga (DIN)†	1.822	1.953	2.114	2.058
Peso máximo autorizado (GVW)	2.520	2.600	2.690	2.590
REMOLQUE (kg)				
Remolque sin frenos	750	750	750	750
Máxima capacidad de remolque	2.400	2.400	2.000	2.400
Peso máximo sobre el punto de acoplamiento (eje del remolque)	100	100	100	100
Peso máximo combinado de vehículo y remolque	4.920	5.000	4.690	4.990
CARGA EN EL TECHO (kg)				
Carga máxima en el techo (incluidas barras transversales)	75	75	75	75

*Los pesos hacen referencia a vehículos con equipamiento de serie. Los opcionales y accesorios incrementan el peso. **Incluye un conductor de 75 kg, todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %. †Incluye todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %.

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AHORRO DE COMBUSTIBLE		P250	P400 MHEV	P400e PHEV	P550 SVR
Capacidad útil del depósito de combustible (litros)		82	82	69	82
Filtro de partículas de gasolina (GPF)		■	■	■	■
Autonomía del EV, clase A, consumo combinado (NEDC correlacionado)	km*	-	-	59	-
Autonomía del EV, consumo de TEL combinado (WLTP)	km**	-	-	53	-

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - NEDC CORRELACIONADO*			Clase A	Clase B	Clase A	Clase B	Clase A	Clase B	Class B
Consumo de combustible (NEDC Correlacionado)	Ciclo urbano	l/100 km	9,4	9,6	11,9	11,9	-	-	15,8
	Ciclo extraurbano	l/100 km	6,7	6,8	7,2	7,2	-	-	8,9
	Ciclo combinado	l/100 km	7,7	7,8	8,9	8,9	2,4	2,4	11,4
Emisiones de CO ₂ (NEDC Correlacionado)	Ciclo urbano	g/km	214	218	270	270	-	-	360
	Ciclo extraurbano	g/km	151	154	164	164	-	-	202
	Ciclo combinado	g/km	174	177	202	202	54	54	260

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - WLTP**								
Test de consumo WLTP	Bajo	l/100 km	12,6 - 13,1		14,5 - 14,8		-	18,9
	Medio	l/100 km	9,2 - 9,9		9,6 - 10,2		-	12,1
	Alto	l/100 km	7,9 - 8,7		8,4 - 8,8		-	10,4
	Extraalto	l/100 km	9,3 - 10,3		9,5 - 10,2		-	11,4
	Ciclo combinado	l/100 km	9,3 - 10,1		9,8 - 10,4		2,2 - 2,5	12,2
Test de emisiones de CO ₂ WLTP	Bajo	g/km	284 - 295		326 - 334		-	426
	Medio	g/km	206 - 222		216 - 231		-	273
	Alto	g/km	179 - 196		188 - 198		-	233
	Extraalto	g/km	210 - 232		214 - 230		-	256
	Ciclo combinado	g/km	209 - 228		221 - 234		49 - 57	275

■ De serie — No disponible.

Clase A (llantas de 18" y 19") Clase B (llantas de 20" - 22").

*Estas cifras de NEDC Correlacionado son el resultado de los tests oficiales de WLTP del fabricante de acuerdo con la legislación de la UE. Solo para fines comparativos. Las cifras en condiciones reales pueden variar. Las cifras relativas al CO₂ y al consumo de combustible pueden variar según las llantas elegidas y el equipamiento opcional. Las cifras de NEDC Correlacionado se calculan mediante una fórmula gubernamental de las cifras de WLTP equivalente a la antigua prueba de NEDC. De este modo, se puede aplicar el tratamiento de impuestos correcto. **El WLTP es la nueva prueba oficial de la UE para calcular el consumo de combustible estandarizado y las cifras de CO₂ para los turismos. Esta prueba mide el consumo de combustible, la autonomía y las emisiones. Este proceso está diseñado para obtener cifras más cercanas a las condiciones reales de conducción. Permite realizar pruebas en los vehículos con equipos opcionales siguiendo un procedimiento de comprobación y un perfil de conducción más estrictos. Las cifras se muestran como un intervalo de acuerdo con los datos obtenidos con los tests WLTP. Las cifras más bajas hacen referencia a las opciones más económicas/con menor impacto en el peso del vehículo. Las cifras más altas hacen referencia a las opciones menos económicas/con mayor impacto en el peso del vehículo. En la normativa de WLTP se indica que si existe una variación de CO₂ < 5 g entre las cifras más bajas y las más altas, solo se declaran las más altas.

F-PACE: DIMENSIONES

Altura del vehículo - 1.664 mm (1.670 mm en SVR)

Altura interior

Espacio para la cabeza máximo en las partes delantera/trasera con techo panorámico 960/952 mm

Espacio para la cabeza máximo en las partes delantera/trasera con techo estándar 1.007/977 mm

Espacio para las piernas

Espacio máximo para las piernas en la parte delantera 1.023 mm

Espacio máximo para las piernas en la parte trasera 944 mm

Capacidad del maletero

Altura 751 mm, ancho 1.09 mm

Anchura del maletero entre pasos de rueda 1.048 mm

Volumen máximo del maletero detrás de la primera fila

Sólido* 1.440 litros, líquido** 1.842 litros

Volumen máximo en el maletero detrás de la segunda fila

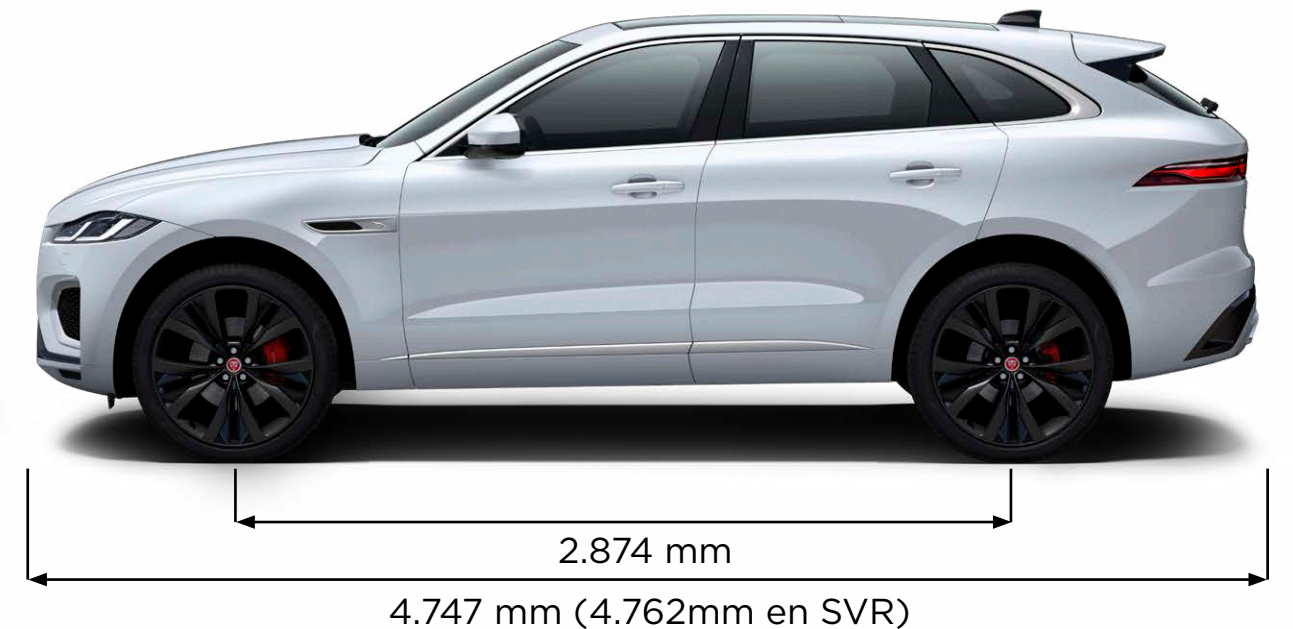
Sólido* 613 litros, líquido** 793 litros

Diámetro de giro

Entre bordillos 11,93 m (12,01 m en SVR)

Entre paredes 12,2 m (12,29 m en SVR)

Giros entre topes del volante 2,52



*Sólido: volumen medido según el sistema VDA, que emplea bloques sólidos (200 mm x 50 mm x 100 mm). **Líquido: volumen medido simulando el maletero lleno de líquido. Volumen medido hasta el guarnecido del techo. La configuración del maletero y el espacio de carga total variarán en función de la especificación del vehículo (modelo y sistema de transmisión) y de si está equipado con rueda de repuesto normalizada o compacta.

Dimensiones medidas en un vehículo sin carga.