

F-PACE

JAGUAR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
OCTUBRE 2024

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SISTEMA DE TRANSMISIÓN	D165 MHEV	D200 MHEV	D300 MHEV
Vehículo microhíbrido (MHEV)	■	■	■
Transmisión	Automática	Automática	Automática
Tracción	AWD	AWD	AWD
Potencia máxima en kW (CV)/rpm	120 (163)/3.500-4.250	150 (204)/3.750-4.000	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)	1.998	1.998	2.997
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)	83/92,3	83/92,3	83/92,3
Relación de compresión (:1)	16,5	16,5	15,5
PRESTACIONES			
Aceleración (segundos) 0-100 km/h	10,1	8,2	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		

■ De serie.

Algunas de las funciones que aparecen en las imágenes pueden variar entre opcionales y estándar según el modelo. Además, debido al impacto de la COVID-19, muchas de nuestras imágenes no se han actualizado para reflejar las especificaciones de los cambios de los modelos de 25MY. A la hora de realizar un pedido, no te bases únicamente en las imágenes del sitio web. Consulta el configurador de vehículos y acude a tu concesionario más cercano para obtener las especificaciones detalladas de los modelos de 25MY. Jaguar Land Rover Limited busca constantemente nuevas formas de mejorar las especificaciones, el diseño y la producción de sus vehículos, piezas y accesorios, por lo que se producen modificaciones de forma continua y sin previo aviso.

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)			62	62	68
Filtro de partículas diésel (DPF)			■	■	■
CONSUMO DE COMBUSTIBLE Y EMISIONES DE CO₂- WLTP*					
Test de consumo WLTP	Bajo	l/100 km	7,3-7,8	7,3-7,8	10,3-11,1
	Medio	l/100 km	6,2-6,6	6,2-6,7	7,6-7,8
	Alto	l/100 km	5,5-5,9	5,5-5,9	5,7-6,0
	Extraalto	l/100 km	6,7-7,1	6,7-7,2	7,2-7,6
	Ciclo combinado	l/100 km	6,3-6,7	6,3-6,8	7,2-7,6
Test de emisiones de CO ₂ WLTP	Bajo	g/km	192-204	192-205	268-291
	Medio	g/km	162-174	162-175	198-205
	Alto	g/km	144-154	144-155	150-158
	Extraalto	g/km	176-187	176-189	188-199
	Ciclo combinado	g/km	165-176	165-178	189-200

■ De serie.

*Estas cifras son el resultado de las pruebas oficiales del fabricante de acuerdo con la legislación de la UE. Solo para fines comparativos. Las cifras en condiciones reales pueden variar. Las emisiones de CO₂ y el consumo de combustible pueden variar en función de algunos factores, como el estilo de conducción, las condiciones ambientales, la carga, las llantas elegidas y los accesorios instalados.

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SISTEMA DE TRANSMISIÓN

	P400e PHEV	P575 SVR
Vehículo híbrido eléctrico enchufable (PHEV)	■	-
Transmisión	Automática	Automática
Tracción	AWD	AWD
Potencia máxima en kW (CV)/rpm	297 (404)/5.500*	423 (575)/6.500
Par máximo (Nm/rpm)	640/1.500-4.400*	700/3.500-5.000
Cilindrada (cc)	1.997	5.000
N.º de cilindros/válvulas por cilindro	4/4	8/4
Disposición de los cilindros	En línea	Longitudinal en V
Diámetro/carrera (mm)	83/92,3	92,5/93
Relación de compresión (:1)	9,5	9,5

PRESTACIONES

Aceleración (segundos) 0-100 km/h	5,3	4,0
Velocidad máxima (km/h)	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)	370	395
Traseros	Pinza deslizante de un pistón, discos ventilados	
Diámetro trasero (mm)	325	396
Freno de estacionamiento	iEPB, motor integrado en la pinza	

■ De serie - No disponible.

*Combinado con motor eléctrico.

F-PACE: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA Y TIEMPOS DE CARGA	P400e PHEV	P575 SVR
Cargador doméstico/cargador de pared de 7 kW	2 horas 30 mins para el 100%	-
Cargador de corriente continua de 50 kW	30 mins para el 80% (máx carga 35kW) / 1 hora 13 mins para el 100%	-
Enchufe doméstico de 2,3 kW	8 horas para el 100%	-
Capacidad útil de la batería en kWh	15,39	-
Longitud del cable de carga (m)	5	-
PESOS (kg)*		
Peso sin carga (UE)**	2.230	2.133
Peso sin carga (DIN) [†]	2.155	2.058
Peso máximo autorizado (GVW)	2.740	2.590
REMOLQUE (kg)		
Remolque sin frenos	750	750
Máxima capacidad de remolque	2.000	2.400
Peso máximo sobre el punto de acoplamiento (eje del remolque)	100	100
Peso máximo combinado de vehículo y remolque	4.740	4.990
CARGA EN EL TECHO (kg)		
Carga máxima en el techo (incluidas barras transversales)	75	75

- No disponible.

*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			P400e PHEV	P575 SVR
Capacidad útil del depósito de combustible (litros)			69	83
Filtro de partículas de gasolina (GPF)			■	■
Autonomía eléctrica combinada TEL-TEH (WLTP)	km*		64-62	-
Autonomía eléctrica urbana TEL-TEH (WLTP)	km*		71-68	-
CONSUMO DE COMBUSTIBLE Y EMISIONES DE CO₂ - WLTP*				
Test de consumo WLTP	Bajo	l/100 km	-	19,2
	Medio	l/100 km	-	11,7
	Alto	l/100 km	-	10,2
	Extraalto	l/100 km	-	11,1
	Ciclo combinado	l/100 km	1,7-1,8	12,0
Test de emisiones de CO ₂ WLTP	Bajo	g/km	-	439
	Medio	g/km	-	268
	Alto	g/km	-	231
	Extraalto	g/km	-	253
	Ciclo combinado	g/km	39-42	274

■ De serie - No disponible.

*Estas cifras son el resultado de las pruebas oficiales del fabricante realizadas con una batería completamente cargada de acuerdo con la legislación de la UE. Solo para fines comparativos. Las cifras en condiciones reales pueden variar. Las emisiones de CO₂, el consumo de combustible, el consumo de energía y los valores de autonomía pueden variar en función de algunos factores, como el estilo de conducción, las condiciones ambientales, la carga, las llantas elegidas, los accesorios instalados, la ruta actual y el estado de la batería. Las cifras de autonomía se basan en un vehículo estándar en una ruta normalizada.

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 1.091 mm

Anchura del maletero entre pasos de rueda 1.048 mm

Volumen máximo del maletero detrás de la primera fila

Sólido hasta* 1.440 litros,
Líquido hasta** 1.842 litros

Volumen máximo en el maletero detrás de la segunda fila

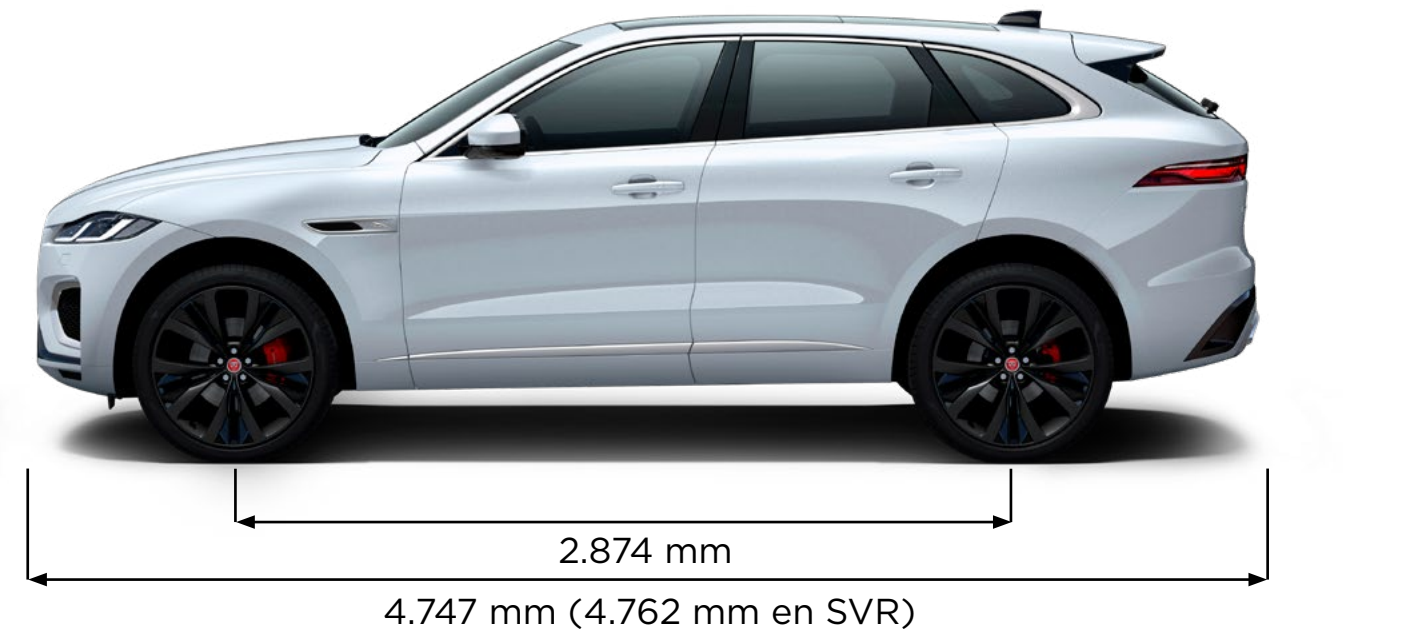
Sólido hasta* 613 litros,
Líquido hasta** 793 litros

Diámetro de giro

Entre bordillos 11,95 m (12,01 m en SVR)

Entre paredes 12,39 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.