

F-PACE

JAGUAR

SPECIFICHE TECNICHE
OTTOBRE 2024

F-PACE - SPECIFICHE TECNICHE

MOTORIZZAZIONE	D165 MHEV	D200 MHEV	D300 MHEV
Cambio	Automatico	Automatico	Automatico
Trazione	AWD	AWD	AWD
Potenza massima (CV / kW / giri)	163 / 120 / 3.500-4.250	204 / 150 / 3.750-4.000	300 / 221 / 4.000
Coppia max (Nm / giri)	380 / 1.500-2.500	430 / 1.750-2.500	650 / 1.500-2.500
Cilindrata (cc)	1.998	1.998	2.997
N. di cilindri / valvole per cilindro	4 / 4	4 / 4	6 / 4
Disposizione dei cilindri	In linea	In linea	In linea
Alesaggio / corsa (mm)	83 / 92,31	83 / 92,31	83 / 92,31
Rapporto di compressione (:1)	16,5	16,5	15,5
PRESTAZIONI			
Accelerazione (sec) 0-100 km/h	10,1	8,2	6,4
Velocità massima km/h	195	210	230
FRENI			
Anteriori		Pinza scorrevole a pistoncino singolo, disco ventilato	
Diametro anteriore (mm)	350	350	370
Posteriori		Pinza scorrevole a pistoncino singolo, disco ventilato	
Diametro posteriore (mm)	325	325	325
Freno di stazionamento		iEPB, pinza motore attivo	

Alcune funzioni sulle immagini possono essere opzionali o di serie a seconda dell'anno di produzione del modello e, a causa del Covid-19, molte delle immagini non sono state aggiornate per riflettere le specifiche 26MY. Per dettagli sulle specifiche 26MY, consulta il configuratore dell'auto e rivolgiti al tuo Concessionario, ma non effettuare eventuali ordini solamente sulla base delle immagini del sito Web. Jaguar Land Rover Limited è costantemente impegnata nella ricerca di opportunità per il miglioramento sia delle specifiche del design e della produzione delle proprie auto, che dei ricambi e accessori. Poiché un impegno in tal senso implica modifiche costanti dei contenuti, ci riserviamo il diritto di apportarle senza preavviso.

F-PACE - SPECIFICHE TECNICHE

PESI (kg)*	D165 MHEV	D200 MHEV	D300 MHEV
Peso a vuoto (UE)**	1.951	1.951	2.083
Peso a vuoto (DIN)†	1.876	1.876	2.008
Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia)	2.540	2.540	2.660
CAPACITÀ DI TRAINO (kg)			
Rimorchio non frenato	750	750	750
Traino massimo	2.400	2.400	2.400
Peso massimo punto di attacco (gancio)	100	100	100
Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio	4.940	4.940	5.060
CARICO SU TETTO (kg)			
Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali)	75	75	75

*I pesi si riferiscono ad auto con dotazioni di serie. L'eventuale aggiunta di optional comporta variazioni di peso. **Con un passeggero di 75 kg, tutti i liquidi e il 90% di carburante. †Con tutti i liquidi e il 90% di carburante.

F-PACE - SPECIFICHE TECNICHE

CONSUMO DI CARBURANTE			D165 MHEV	D200 MHEV	D300 MHEV
Capacità utile del serbatoio in litri			62	62	68
Filtro antiparticolato diesel / benzina (DPF / GPF)			■	■	■
WLTP*					
Consumi in base al WLTP	Low	l/100 km	7,3-7,8	7,3-7,8	10,3-11,1
	Medium	l/100 km	6,2-6,6	6,2-6,7	7,6-7,8
	High	l/100 km	5,5-5,9	5,5-5,9	5,7-6,0
	Extra High	l/100 km	6,7-7,1	6,7-7,2	7,2-7,6
	Ciclo combinato	l/100 km	6,3-6,7	6,3-6,8	7,2-7,6
Emissioni di CO ₂ in base al WLTP	Low	g/km	192-204	192-205	268-291
	Medium	g/km	162-174	162-175	198-205
	High	g/km	144-154	144-155	150-158
	Extra High	g/km	176-187	176-189	188-199
	Ciclo combinato	g/km	165-176	165-178	189-200

■ Di serie.

*I dati forniti provengono da test ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi all'autonomia, al consumo di energia e di carburante e alle emissioni di CO₂ possono variare a seconda di fattori quali lo stile di guida, le condizioni ambientali, il carico, il tipo di ruote e gli accessori.

F-PACE - SPECIFICHE TECNICHE

MOTORIZZAZIONE	P400 MHEV	PHEV P400e	P575 SVR
Cambio	Automatico	Automatico	Automatico
Trazione	AWD	AWD	AWD
Potenza massima (CV / kW / giri)	400 / 294 / 5.500-6.500	404 / 297 / 5.500*	575 / 423 / 6.500
Coppia max (N / giri)	550 / 2.000-5.000	640 / 1.500-4.400*	700 / 3.500-5.000
Cilindrata (cc)	2.996	1.997	5.000
N. di cilindri / valvole per cilindro	6 / 4	4 / 4	8 / 4
Disposizione dei cilindri	In linea	In linea	Longitudinale V
Alesaggio / corsa (mm)	83 / 92,29	83 / 92,29	92,5 / 93
Rapporto di compressione (:1)	10,5	9,5	9,5
PRESTAZIONI			
Accelerazione (sec) 0-100 km/h	5,4	5,3	4,0
Velocità massima km/h	250	240	286
CARATTERISTICHE MOTORE ELETTRICO			
Potenza massima (kW)	-	105	-
Coppia massima (Nm)	-	275	-
FRENI			
Anteriori	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, disco ventilato		Pinza fissa monoblocco in alluminio a 4 pistoncini, disco ventilato doppio
Diametro anteriore (mm)	370	370	395
Posteriori	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, disco ventilato		
Diametro posteriore (mm)	325	325	396
Freno di stazionamento	iEPB, pinza motore attivo		

- Non disponibile.

*Quando è in combinazione con il motore elettrico.

F-PACE - SPECIFICHE TECNICHE

BATTERIA E TEMPI DI RICARICA	P400 MHEV	PHEV P400e	P575 SVR
Caricabatterie domestico / Wall box da 7kW	-	2 ore 30 minuti per il 100%	-
Caricatore pubblico da 50kW	-	30 minuti per l'80%	-
Presa domestica da 2,3kW	-	8 ore per il 100%	-
Capacità della batteria (utilizzabile) in kWh	-	15,39	-
Lunghezza del cavo di ricarica (m)	-	5	-
PESI (kg)*			
Peso a vuoto (UE)**	2.028	2.230	2.133
Peso a vuoto (DIN)†	1.953	2.155	2.058
Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia)	2.600	2.740	2.590
CAPACITÀ DI TRAINO (kg)			
Rimorchio non frenato	750	750	750
Traino massimo	2.400	2.000	2.400
Peso massimo punto di attacco (gancio)	100	100	100
Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio	5.000	4.740	4.990
CARICO SU TETTO (kg)			
Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali)	75	75	75

- Non disponibile.

*I pesi si riferiscono ad auto con dotazioni di serie. L'eventuale aggiunta di optional comporta variazioni di peso. **Con un passeggero di 75 kg, tutti i liquidi e il 90% di carburante. †Con tutti i liquidi e il 90% di carburante.

F-PACE - SPECIFICHE TECNICHE

CONSUMO DI CARBURANTE			P400 MHEV	PHEV P400e	P575 SVR
Capacità utile del serbatoio in litri			83	69	83
Filtro antiparticolato diesel / benzina (DPF / GPF)			■	■	■
Autonomia EV, ciclo combinato (WLTP)* (in km)			-	64	-
WLTP*					
Consumi in base al WLTP	Low	l/100 km	14,1-14,8	-	19,2
	Medium	l/100 km	9,4-9,8	-	11,7
	High	l/100 km	8,0-8,5	-	10,2
	Extra High	l/100 km	9,1-9,7	-	11,1
	Ciclo combinato	l/100 km	9,5-10,0	1,7-1,8	12,0
Emissioni di CO ₂ in base al WLTP	Low	g/km	323-337	-	439
	Medium	g/km	214-225	-	268
	High	g/km	183-194	-	231
	Extra High	g/km	208-221	-	253
	Ciclo combinato	g/km	217-229	39-42	274

■ Di serie - Non disponibile.

*I dati forniti provengono da test ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE con la batteria completamente carica. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi all'autonomia, al consumo di energia e di carburante e alle emissioni di CO₂ possono variare a seconda di fattori quali lo stile di guida, le condizioni ambientali, il carico, il tipo di ruote, gli accessori, il percorso effettivo e le condizioni della batteria. I dati relativi all'autonomia sono basati su un'auto prodotta in serie su un percorso standard.

F-PACE - DIMENSIONI

Altezza dell'auto - 1.664 mm (1.670 mm su SVR)

Spazio in altezza

Spazio massimo in altezza anteriore/posteriore con tetto panoramico montato 960 / 952 mm

Spazio massimo in altezza anteriore/posteriore con tetto di serie 1.007 / 977 mm

Spazio per le gambe

Spazio massimo per le gambe anteriore 1.023 mm

Spazio massimo per le gambe posteriore 944 mm

Capacità del vano di carico

Altezza 751 mm, larghezza 1.091 mm

Larghezza del vano di carico tra gli archi passaruota 1.048 mm

Massimo volume del vano di carico dopo la prima fila

Solido* 1.440 litri, liquido** 1.842 litri

Massimo volume del vano di carico dopo la seconda fila

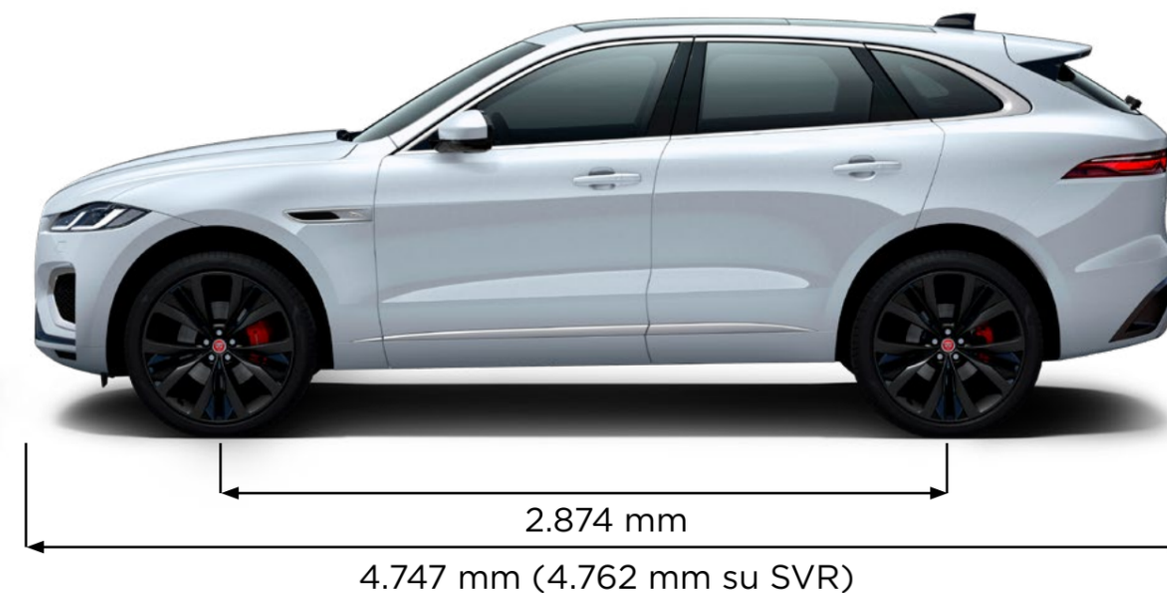
Solido* 613 litri, liquido** 793 litri

Diametro di sterzata

Tra marciapiedi 11,95 m (12,01 m su SVR)

Tra pareti 12,39 m (12,29 m su SVR)

Giri del volante a fine corsa 2,52



*Solido: volume misurato con blocchi solidi conformi allo standard VDA (200 x 50 x 100 mm).

**Liquido: volume misurato come se il vano di carico fosse riempito di liquido. Volume misurato fino al rivestimento del padiglione.

La configurazione del bagagliaio e del vano di carico varia a seconda delle specifiche dell'auto (modello e motorizzazione) e del mercato.

Le dimensioni sono state misurate con l'auto priva di carico.