


# 1 IL MOTORE

 Configura la tua vettura su [jaguar.com](http://jaguar.com)

## > MOTORE DIESEL

### TRASMISSIONE, PRESTAZIONE DEI MOTORI E CONSUMO CARBURANTE

POTENZA (CV)			3.0 V6 TURBO
Cambio			Automatico
Potenza massima	CV/giri		300/4.000
Coppia massima	Nm/giri		700/1500-1.750
Cilindrata	cc		2.993
N. cilindri			6
Configurazione cilindri			Configurazione a 6 cilindri a "V"

PERFORMANCE		
Velocità massima	km/h	250 km/h
Accelerazione (secondi)	0-100 km/h	6,2

CONSUMO DI CARBURANTE - EQUIVALENTE AL NEDC (NEDC2) <sup>1</sup>			Classe C (SWB/LWB)
NEDC2 Consumi	Ciclo combinato	l/100 km	7,0
NEDC2 Emissioni di CO <sub>2</sub>	Ciclo combinato	g/km	184/185


  

CONSUMO DI CARBURANTE - WLTP <sup>2</sup>			
WLTP - Consumi	Low	l/100 km	7,5/7,5
	High	l/100 km	7,8/7,9
WLTP - Emissioni di CO <sub>2</sub>	Low	g/km	196/197
	High	g/km	204/208

<sup>1</sup>I dati forniti sono calcolati in base al NEDC2, a partire da test WLTP ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi alle emissioni di CO<sub>2</sub> e ai consumi di carburante possono variare a seconda del tipo di ruote e optional aggiuntivi montati. I dati NEDC2 sono calcolati con una formula governativa partendo da dati WLTP equivalenti a quelli eventualmente ottenuti con il precedente test NEDC. È quindi possibile applicare il regime fiscale corretto. <sup>2</sup>WLTP è il nuovo test UE ufficiale utilizzato per calcolare i dati standard relativi alle emissioni di CO<sub>2</sub> e ai consumi di carburante delle auto per passeggeri. Esso misura il consumo di carburante e di energia, l'autonomia e le emissioni. Il processo è progettato per offrire dati più vicini a quelli del comportamento di guida reale. Vengono testati i veicoli con dotazioni opzionali e si effettuano test più severi con un profilo di guida più complesso.

Per ulteriori informazioni e per configurare la tua auto, visita [jaguar.com](http://jaguar.com)

# SPECIFICHE TECNICHE

 Configura la tua vettura su [jaguar.com](http://jaguar.com)



### Lunghezza

Lunghezza totale SWB 5.130 mm

Lunghezza totale LWB 5.255 mm

### Larghezza

Larghezza totale con retrovisori aperti 2.105 mm

Larghezza totale con retrovisori ripiegati 1.950 mm

### Altezza dell'auto

Con modulo antenna sul tetto 1.460 mm

### Spazio in altezza

Altezza interna con tetto apribile 1.004 mm

Spazio in altezza massimo posteriore SWB 945 mm

Spazio in altezza massimo posteriore LWB 946 mm

### Spazio per le gambe

Spazio per le gambe massimo anteriore 1.055 mm

Spazio per le gambe massimo posteriore SWB 988 mm

Spazio per le gambe massimo posteriore LWB 1.109 mm

Spazio posteriore per le gambe con Rear Seat Pack LWB (sedile posteriore in posizione eretta) 1.109 mm

Spazio posteriore per le gambe con Rear Seat Pack LWB (sedile posteriore in posizione reclinata) 1.021 mm

Spazio posteriore per le gambe con Premium Rear Seat Pack LWB (sedile posteriore in posizione eretta) 1.087 mm

Spazio posteriore per le gambe con Premium Rear Seat Pack LWB (sedile posteriore in posizione reclinata) 989 mm

### Diametro di sterzata

Tra pareti RWD SWB 12,10 m

Tra pareti RWD LWB 12,50 m

			DIESEL	
MOTORE			3.0 V6 TURBO	
Passo	SWB		LWB	
Alésaggio (mm)	84		84	
Corsa (mm)	90		90	
Rapporto di compressione (:1)	16,1		16,1	
PESI (Kg) <sup>1</sup>				
Peso a partire da	1.835		1.860	
Peso massimo complessivo	2.400		2.450	
Massimo carico per singolo asse (anteriore)	1.180		1.180	
Massimo carico per singolo asse (posteriore)	1.280		1.320	
CONSUMO DI CARBURANTE - EQUIVALENTE AL NEDC (NEDC2) <sup>2</sup>			Classe C (SWB / LWB)	
NEDC2 Consumi	Ciclo combinato	l/100 km	7,0	
NEDC2 Emissioni di CO <sub>2</sub>	Ciclo combinato	g/km	184/185	
CONSUMO DI CARBURANTE - WLTP <sup>3</sup>				
WLTP - Consumi - Energia di prova	Low	l/100 km	7,5/7,5	
	High	l/100 km	7,8/7,9	
WLTP - Emissioni di CO <sub>2</sub> - Energia di prova	Low	g/km	196/197	
	High	g/km	204/208	
PERFORMANCE				
Velocità massima km/h	250 limitata		250 limitata	
Accelerazione 0-100 km/h sec	6,2		6,2	
Capacità utile del serbatoio (litri)	77		77	

<sup>1</sup>I pesi si riferiscono a vetture con dotazioni di serie. L'eventuale aggiunta di opzioni e/o accessori comporta variazioni di peso.

<sup>2</sup>I dati forniti sono calcolati in base al NEDC2, a partire da test WLTP ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi alle emissioni di CO<sub>2</sub> e ai consumi di carburante possono variare a seconda del tipo di ruote e optional aggiuntivi montati. I dati NEDC2 sono calcolati con una formula governativa partendo da dati WLTP equivalenti a quelli eventualmente ottenuti con il precedente test NEDC. È quindi possibile applicare il regime fiscale corretto.

<sup>3</sup>WLTP è il nuovo test UE ufficiale utilizzato per calcolare i dati standard relativi alle emissioni di CO<sub>2</sub> e ai consumi di carburante delle auto per passeggeri. Esso misura il consumo di carburante e di energia, l'autonomia e le emissioni. Il processo è progettato per offrire dati più vicini a quelli del comportamento di guida reale. Vengono testati i veicoli con dotazioni opzionali e si effettuano test più severi con un profilo di guida più complesso.

Per ulteriori informazioni e per configurare la tua auto, visita [jaguar.com](http://jaguar.com)

Le dimensioni sono state misurate con la vettura priva di carico.

Misurazione del volume di carico effettuata con metodo di test standard VDA tramite blocchi da 200 x 100 x 50 mm.

Per la clientela svizzera ulteriori informazioni sulle emissioni di CO<sub>2</sub> e sull'efficienza energetica sono disponibili nel listino prezzi o su [jaguar.ch](http://jaguar.ch)

**AUTO RAFFIGURATA: XJ PORTFOLIO A PASSO LUNGO CON DOTAZIONI OPZIONALI (IN BASE AL MERCATO)**