


1 LE MOTEUR

 Configurez votre véhicule sur jaguar.fr

MOTEUR DIESEL

CONDUITE, PERFORMANCE DU MOTEUR ET FAIBLE CONSOMMATION

PUISSANCE (CH)			V6 3.0L TURBOCOMPRESSÉ
Transmission			Automatique
Puissance maximale	ch CEE / tr/ min		300/4 000
Couple maximal	Nm / tr/min		700/1 500-1 750
Cylindrée	cm ³		2993
Nbre de cylindres			6
Disposition des cylindres			en V
PERFORMANCES			
Vitesse de pointe	km/h		250
Accélération (0-100 km/h)	secondes		6,2
CONSOMMATION - ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2) ¹			Classe 3 (SWB/LWB)
Consommation NEDC2	Cycle mixte	l/100 km	7,0
Emissions de CO ₂ NEDC2	Cycle mixte	g/km	184/185
CONSOMMATION - WLTP ²			
WLTP, consommation	Basse	l/100 km	7,5/7,5
	Élevée	l/100 km	7,8/7,9
WLTP, Émissions de CO ₂	Basse	g/km	196/197
	Élevée	g/km	204/208

¹Valeurs issues des tests officiels du constructeur conformément à la législation UE en vigueur à la date de la présente brochure. Des valeurs différentes sont susceptibles d'être retenues par l'administration au moment de l'immatriculation du véhicule. Les valeurs NEDC2 sont corrélées avec les données WLTP (nouveau cycle de tests officiels) afin d'assurer la transition. Valeurs données à titre informatif pour la taxation. ²Le nouveau cycle de test WLTP a été conçu pour proposer des chiffres plus proches d'un comportement de conduite dans des conditions réelles selon le style de conduite et les conditions de circulation (notamment vitesse faible, moyenne, et nombre d'arrêts/redémarrages). WLTP prend en compte les équipements du véhicule pouvant avoir un impact sur le poids et les données de consommation et d'émissions de CO₂.

Pour obtenir de plus amples informations et configurer votre véhicule, rendez-vous sur le site jaguar.com

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

⚙️ Configurez votre véhicule sur jaguar.fr



Longueur du véhicule

Longueur totale (empattement standard) 5 130 mm

Longueur totale (empattement long) 5 255 mm

Largeur du véhicule

Largeur totale (avec rétroviseurs) 2 105 mm

Largeur totale (sans rétroviseurs) 1 950 mm

Hauteur du véhicule

Avec antenne de toit 1 460 mm

Hauteur sous pavillon

Hauteur sous pavillon avec toit ouvrant 1 004 mm

Hauteur sous pavillon maximale de 945 mm sur un modèle SWB

Hauteur sous pavillon maximale de 946 mm sur un modèle LWB

Espace pour les jambes

Espace pour les jambes maximal à l'avant 1 055 mm (LWB & SWB)

Espace pour les jambes maximal à l'arrière 988 mm (SWB)

Espace pour les jambes de 1 109 mm avec pack Sièges arrière sur modèle LWB (sièges arrière en position verticale)

Espace pour les jambes de 1 021 mm avec pack Sièges arrière sur modèle LWB (sièges arrière en position inclinée)

Espace pour les jambes de 1 087 mm avec pack Sièges arrière Premium sur modèle LWB (sièges arrière en position verticale)

Espace pour les jambes de 989 mm avec pack Sièges arrière Premium sur modèle LWB (sièges arrière en position inclinée)

Diamètre de braquage

De mur à mur, modèle propulsion et SWB 12,1 m

De mur à mur, modèle propulsion et LWB 12,5 m

DIESEL			
MOTEUR		3.0 L V6 Diesel	
Transmission		Empattement Standard	Empattement Long
Alésage (mm)		84	84
Course (mm)		90	90
Taux de compression (:1)		16,1	16,1
POIDS (KG) ¹			
Poids à partir de		1 835	1 860
Poids total en charge du véhicule		2 400	2 450
Charge maximale sur essieu avant		1 180	1 180
Charge maximale sur essieu arrière		1 280	1 320
CONSOMMATION - ÉQUIVALENT NEDC (NEDC) ²			Classe 3 (SWB / LWB)
Consommation NEDC2	Cycle mixte	l/100 km	7,0
Emissions de CO ₂ NEDC2	Cycle mixte	g/km	184/185
CONSOMMATION - WLTP ³			
WLTP, consommation	Basse	l/100 km	7,5/7,5
	Élevée	l/100 km	7,8/7,9
WLTP, Émissions de CO ₂	Basse	g/km	196/197
	Élevée	g/km	204/208
PERFORMANCES			
Vitesse maximale km/h		250 limitée	250 limitée
Accélération de 0 à 100 km/h / s		6,2	6,2
Capacité utile du réservoir (litres)		77	77

SWB = Empattement Standard LWB = Empattement long

¹Les données poids sont données pour des véhicules sans option. Les options augmentent le poids. Pour obtenir de plus amples informations et configurer votre véhicule, rendez-vous sur le site jaguar.fr ou consultez votre concessionnaire. ²Valeurs issues des tests officiels du constructeur conformément à la législation UE en vigueur à la date de la présente brochure. Des valeurs différentes sont susceptibles d'être retenues par l'administration au moment de l'immatriculation du véhicule. Les valeurs NEDC2 sont corrélées avec les données WLTP (nouveau cycle de tests officiels) afin d'assurer la transition. Valeurs données à titre informatif pour la taxation. ³Le nouveau cycle de test WLTP a été conçu pour proposer des chiffres plus proches d'un comportement de conduite dans des conditions réelles selon le style de conduite et les conditions de circulation (notamment vitesse faible, moyenne,..et nombre d'arrêts/redémarrages). WLTP prend en compte les équipements du véhicule pouvant avoir un impact sur le poids et les données de consommation et d'émissions de CO₂.

MODÈLE PRÉSENTÉ : XJ PORTFOLIO À EMPATTEMENT LONG AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)