

**XE**

**JAGUAR**

## XE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>DIESEL</b>
<b>MOTORISATION</b>	<b>D200 MHEV</b>
Boîte de vitesses	Automatique
Transmission	Propulsion
Puissance maximale (ch / tr/min)	204 / 3 750-4 000
Couple maximal (Nm / tr/min)	430 / 1 750-2 500
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	1 998
Nb cylindres/Soupapes par cylindre	4/4
Disposition des cylindres	En ligne
Alésage/course (mm)	83/92,3
Taux de compression (:1)	16,5 +/- 0,5
<b>PERFORMANCES</b>	
Accélération 0-100 km/h (s)	7,3
Vitesse maximale (km/h)	235
<b>FREINS</b>	
Type à l'avant	Étriers de frein à simple piston, disques ventilés
Diamètre à l'avant (mm)	325
Type arrière	Étriers de frein à simple piston, disques pleins
Diamètre arrière (mm)	325
Frein de stationnement	Frein à main électrique, moteur situé sur l'étrier

Certaines caractéristiques des images peuvent varier selon les équipements disponibles de série ou en option. En raison de l'impact de Covid-19, plusieurs de nos images n'ont pas été mises à jour pour correspondre aux spécifications des modèles commercialisés à partir de l'année modèle 2024. Veuillez vous reporter au configurateur de véhicule et consulter votre concessionnaire local pour obtenir les spécifications détaillées des modèles commercialisés à partir de l'année modèle 2024. Jaguar Land Rover Limited applique une politique d'amélioration continue des spécifications, de la conception et de la production de ses véhicules, pièces et accessoires, et procède en permanence à des modifications. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans préavis.

## XE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>DIESEL</b>
<b>POIDS (kg)*</b>	<b>D200 MHEV</b>
Poids à vide (UE)**	1 722
Poids à vide (DIN)†	1647
Poids total en charge du véhicule (GVW)	2 240
Masse en ordre de marche††	1 754
<b>REMORQUAGE (kg)</b>	
Remorque non freinée	750
Capacité de remorquage maximale	1 800
Poids maximum autorisé au point d'attelage	75
Poids total autorisé en charge (PTAC)	4 040
<b>CHARGEMENT DE TOIT (kg)</b>	
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)	75

\*Les poids correspondent à des véhicules conformes aux spécifications standard. Les options supplémentaires augmentent le poids. \*\*Avec un conducteur de 75 kg, des réservoirs pleins et 90 % de carburant.

†Avec des réservoirs pleins et 90 % de carburant. ††Valeur servant au calcul de la taxe française sur la masse en ordre de marche.

## XE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>CONSOMMATION</b>			<b>DIESEL</b>
			<b>D200 MHEV</b>
Capacité du réservoir de carburant (litres)			58
Fluide d'échappement Diesel (DEF) (litres)			16
Filtre à particules Diesel (DPF)			■
<b>WLTP*</b>			
Consommation WLTP	Basse	(l/100 km)	6,3-6,7
	Moyenne	(l/100 km)	5,0-5,5
	Élevée	(l/100 km)	4,1-4,6
	Très élevée	(l/100 km)	4,8-5,4
	Cycle mixte	(l/100 km)	4,9-5,4
Émissions de CO <sub>2</sub> WLTP	Basse	(g/km)	166-175
	Moyenne	(g/km)	132-145
	Élevée	(g/km)	108-121
	Très élevée	(g/km)	127-141
	Cycle mixte	(g/km)	127-140

■ De série.

\*Les chiffres fournis proviennent de tests officiels effectués par le fabricant conformément à la législation européenne en vigueur. À titre de comparaison uniquement. Les chiffres réels peuvent varier. Les valeurs d'émissions de CO<sub>2</sub>, de consommation de carburant peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés.

## XE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>ESSENCE</b>
<b>MOTORISATION</b>	<b>P250</b>
Boîte de vitesses	Automatique
Transmission	Propulsion
Puissance maximale (ch / tr/min)	250 / 5 500
Couple maximal (Nm / tr/min)	365 / 1 300-4 500
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	1 998
Nb cylindres/Soupapes par cylindre	4/4
Disposition des cylindres	En ligne
Alésage/course (mm)	83/92,3
Taux de compression (:1)	10,5 +/- 0,5
<b>PERFORMANCES</b>	
Accélération 0-100 km/h (s)	6,7
Vitesse maximale (km/h)	242
<b>FREINS</b>	
Type à l'avant	Étriers de frein à simple piston, disques ventilés
Diamètre à l'avant (mm)	325 (jantes 17") 350 (jantes 18")
Type arrière	Étriers de freins à simple piston, disques pleins
Diamètre arrière (mm)	325
Frein de stationnemen	Frein à main électrique, moteur situé sur l'étrier

## XE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>ESSENCE</b>
<b>POIDS (kg)*</b>	<b>P250</b>
Poids à vide (UE)**	1 672
Poids à vide (DIN)†	1 597
Poids total en charge du véhicule (GVW)	2 200
Masse en ordre de marche††	1 754
<b>REMORQUAGE (kg)</b>	
Remorque non freinée	750
Capacité de remorquage maximale	1 800
Poids maximum autorisé au point d'attelage	75
Poids total autorisé en charge (PTAC)	4 000
<b>CHARGEMENT DE TOIT (kg)</b>	
Charge de toit maximale (barres transversales comprises)	75

\*Les poids correspondent à des véhicules conformes aux spécifications standard. Les options supplémentaires augmentent le poids. \*\*Avec un conducteur de 75 kg, des réservoirs pleins et 90 % de carburant.

†Avec des réservoirs pleins et 90 % de carburant. ††Valeur servant au calcul de la taxe française sur la masse en ordre de marche.

## XE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

			ESSENCE
<b>CONSOMMATION</b>			<b>P250</b>
Capacité du réservoir de carburant (litres)			61,7
Filtre à particules essence (GPF)			■
<b>WLTP*</b>			
Consommation WLTP	Basse	(l/100 km)	11,3-11,9
	Moyenne	(l/100 km)	7,8-8,5
	Élevée	(l/100 km)	6,6-7,3
	Très élevée	(l/100 km)	7,2-8,1
	Cycle mixte	(l/100 km)	7,7-8,5
Émissions de CO <sub>2</sub> WLTP	Basse	(g/km)	257-271
	Moyenne	(g/km)	177-195
	Élevée	(g/km)	151-167
	Très élevée	(g/km)	164-186
	Cycle mixte	(g/km)	175-193

■ De série.

\*Les chiffres fournis proviennent de tests officiels effectués par le fabricant conformément à la législation européenne en vigueur. À titre de comparaison uniquement. Les chiffres réels peuvent varier. Les valeurs d'émissions de CO<sub>2</sub>, de consommation de carburant peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues et les accessoires montés.

## XE - DIMENSIONS

### Hauteur du véhicule

Avec antenne de toit 1 410 mm

### Hauteur sous pavillon

Hauteur maximale sous pavillon aux places avant/  
arrière avec toit panoramique 941/940 mm

Hauteur maximale sous pavillon aux places avant/  
arrière avec toit fixe 971/948 mm

### Espace pour les jambes

Espace maximal avant pour les jambes 1 055 mm

Espace maximal arrière pour les jambes 889 mm

### Capacité de l'espace de chargement

Hauteur 402 mm, Largeur 1 123 mm

Largeur de l'espace de chargement entre  
les passages de roues 791 mm

Volume maximal de l'espace de chargement  
derrière la deuxième rangée

Sec\* 285 litres, Liquide\*\* 394 litres

### Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 11,58 m

De mur à mur 11,96 m

Tours de volant de butée à butée 2,58

**Largeur** (rétroviseurs inclus)  
2 075 mm



RWD - 1 604,6 mm  
AWD - 1 607,8 mm

**Largeur** (rétroviseurs rabattus)  
1 967 mm



RWD - 1 607,8 mm  
AWD - 1 605,9 mm



2 835 mm  
4 678 mm

\*Sec : volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm).

\*\*Liquide : volume mesuré en simulant que l'espace de chargement est rempli de liquide.

Les dimensions ont été mesurées sur un véhicule avec un poids à vide.