

E-PACE

JAGUAR



# E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>MOTORISATIONS</b>	<b>DIESEL</b>		<b>DIESEL MHEV</b>	
	<b>D165</b>	<b>D165</b>	<b>D165</b>	<b>D200</b>
Véhicule électrique semi-hybride (MHEV)	-	■	■	■
Transmission	Manuelle	Automatique	Automatique	Automatique
Chaîne cinématique : transmission intégrale (AWD) ou traction avant (FWD)	FWD	AWD	AWD	AWD
Puissance maximale (kW (ch) / tr/min)	120 (163) / 3.750	120 (163) / 3.750	120 (163) / 3.750	150 (204) / 3.750
Couple maximal (Nm / tr/min)	380 / 1.500-2.500	380 / 1.500-2.500	380 / 1.500-2.500	430 / 1.750-2.500
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	1.997	1.997	1.997	1.997
Nombre de cylindres / soupapes par cylindre	4 / 4	4 / 4	4 / 4	4 / 4
Disposition des cylindres	Transversale, en ligne	Transversale, en ligne	Transversale, en ligne	Transversale, en ligne
Alésage / course (mm)	83 / 92,31	83 / 92,31	83 / 92,31	83 / 92,31
Taux de compression (:1)	16,5	16,5	16,5	16,5
<b>PERFORMANCES</b>				
Accélération 0-100 km/h (s)	10,0	9,8	9,8	8,4
Vitesse maximale (km/h)	206	200	200	211
<b>FREINS</b>				
Type de freins avant	Étriers de frein flottant à simple piston, disques ventilés (jantes 17") Étriers de frein flottant à pistons opposés, disques ventilés (jantes 18"-21")		Étriers de frein flottant à pistons opposés, disques ventilés	
Diamètre à l'avant (mm)	325 (jantes 17") 349 (jantes 18"-21")		349	
Type de freins arrière	Étriers de frein flottant à simple piston, disques pleins		Étriers de frein flottant à simple piston, disques pleins	
Diamètre à l'arrière (mm)	300	300	300	300
Frein de stationnement	iEPB, moteur intégré sur l'étrier		iEPB, moteur intégré sur l'étrier	

■ De série - Non disponible.

Certaines caractéristiques illustrées peuvent être montées soit de série soit en option, dépendant des différentes année-modèles. En outre, veuillez noter qu'en raison de l'impact COVID-19, plusieurs de nos images n'ont pas pu être mises à jour en vue de correspondre précisément aux spécifications de l'AM 2024. Veuillez vous reporter à notre configurateur en ligne et consulter votre concessionnaire local pour obtenir les spécifications détaillées de l'AM 2024. Ne passez pas de commande en vous basant uniquement sur les images publiées sur notre site Web ou configurateur. 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.

## E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	DIESEL		DIESEL MHEV	
<b>POIDS*</b>	<b>D165</b>	<b>D165</b>	<b>D200</b>	
Poids à vide** (kg)	1.809	1.916	1.952	
Poids total en charge du véhicule (kg)	2.360	2.470	2.470	
<b>REMORQUAGE</b>				
Capacité de remorquage non freinée (kg)	750	750	750	
Capacité de remorquage freinée (maximale) (kg)	1.600	1.800	2.000	
Poids maximum au point d'attelage (à la flèche) (kg)	100	100	100	
<b>CHARGEMENT DE TOIT</b>				
Charge de toit maximale (barres transversales comprises) (kg)	75	75	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.

# E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		DIESEL		DIESEL MHEV	
		D165	D165	D200	D200
<b>CONSOMMATION</b>					
Capacité utile du réservoir de carburant (litres)	Grand réservoir	65	65	65	65
	Réservoir Eco	54	54	54	54
Filtre à particules diesel (DPF)		■	■	■	■
<b>CONSOMMATION - WLTP*</b>					
WLTP Consommation	Basse	l/100 km	7,5-8,2	7,5-8,2	7,5-8,2
	Moyenne	l/100 km	5,9-6,5	6,5-7,1	6,5-7,2
	Élevée	l/100 km	5,1-5,6	5,5-5,9	5,5-6,1
	Très élevée	l/100 km	6,2-6,6	6,4-6,8	6,4-7,1
	Cycle mixte	l/100 km	6,0-6,5	6,3-6,8	6,3-7,0
WLTP Émissions de CO <sub>2</sub>	Basse	g/km	196-214	197-214	198-216
	Moyenne	g/km	155-170	170-186	170-189
	Élevée	g/km	133-145	144-154	144-159
	Très élevée	g/km	162-172	167-178	167-187
	Cycle mixte	g/km	156-169	165-177	165-183

■ De série.

\*Les chiffres fournis sont issus des tests officiels du constructeur conformément à la législation de l'UE. À titre de comparaison uniquement. Les chiffres sont susceptibles de varier en conditions réelles. Les chiffres relatifs à la consommation de carburant et aux émissions de CO<sub>2</sub> 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.

# E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ESSENCE MHEV	
	P160	P200
<b>MOTORISATIONS</b>		
Véhicule électrique semi-hybride (MHEV)	■	■
Transmission	Automatique	Automatique
Chaîne cinématique : transmission intégrale (AWD) ou traction avant (FWD)	FWD	AWD
Puissance maximale (kW (ch) / tr/min)	118 (160) / 5.500	147 (200) / 5.500
Couple maximal (Nm / tr/min)	260 / 1.600-4.000	320 / 1.200-4.000
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	1.498	1.997
Nombre de cylindres / soupapes par cylindre	3 / 4	4 / 4
Disposition des cylindres	Transversale, en ligne	Transversale, en ligne
Alésage / course (mm)	83 / 92,29	83 / 92,29
Taux de compression (:1)	10,5	10,5
<b>PERFORMANCES</b>		
Accélération 0-100 km/h (s)	10,5	8,5
Vitesse maximale (km/h)	197	212
<b>FREINS</b>		
Type de freins avant	Étriers de frein flottant à simple piston, disques ventilés (jantes 17") Étriers de frein flottant à pistons opposés, disques ventilés (jantes 18"-21")	
Diamètre à l'avant (mm)	325 (jantes 17") 349 (jantes 18"-21")	
Type de freins arrière	Étriers de frein flottant à simple piston, disques pleins	
Diamètre à l'arrière (mm)	300	
Frein de stationnement	iEPB, moteur intégré sur l'étrier	

## E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ESSENCE MHEV	
<b>POIDS*</b>	<b>P160</b>	<b>P200</b>
Poids à vide** (kg)	1.783	1.847
Poids total en charge du véhicule (kg)	2.300	2.430
<b>REMORQUAGE</b>		
Capacité de remorquage non freinée (kg)	-	750
Capacité de remorquage freinée (maximale) (kg)	-	1.800
Poids maximum au point d'attelage (à la flèche) (kg)	-	100
<b>CHARGEMENT DE TOIT</b>		
Charge de toit maximale (barres transversales comprises) (kg)	75	75

- Non disponible.

\*Les poids s'appliquent 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.

# E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

			ESSENCE MHEV	
<b>CONSOMMATION</b>			<b>P160</b>	<b>P200</b>
Capacité utile du réservoir de carburant (litres)			67	67
Filtre a particules essence (GPF)			■	■
<b>CONSOMMATION - WLTP*</b>				
WLTP Consommation	Basse	l/100 km	10,0-10,3	11,5-11,8
	Moyenne	l/100 km	7,7-8,0	8,6-9,3
	Élevée	l/100 km	6,6-6,9	7,3-8,1
	Très élevée	l/100 km	8,1-8,6	8,4-9,6
	Cycle mixte	l/100 km	7,8-8,2	8,5-9,4
WLTP Émissions de CO <sub>2</sub>	Basse	g/km	227-233	260-268
	Moyenne	g/km	175-180	194-210
	Élevée	g/km	150-157	166-184
	Très élevée	g/km	183-195	191-217
	Cycle mixte	g/km	177-185	193-212

■ De série.

\*Les chiffres fournis sont issus des tests officiels du constructeur conformément à la législation de l'UE. À titre de comparaison uniquement. Les chiffres sont susceptibles de varier en conditions réelles. Les chiffres relatifs à la consommation de carburant et aux émissions de CO<sub>2</sub> 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.

# E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>ESSENCE PHEV</b>
<b>MOTORISATIONS</b>	<b>P300e</b>
Véhicule hybride rechargeable (PHEV)	■
Transmission	Automatique
Chaîne cinématique : transmission intégrale (AWD)	AWD
Puissance maximale (kW (ch) / tr/min)	227 (309) / 5.500*
Couple maximal (Nm / tr/min)	540 / 1.600-4.500*
Cylindrée (cm <sup>3</sup> )	1.498
Nombre de cylindres / soupapes par cylindre	3 / 4
Disposition des cylindres	Transversale, en ligne
Alésage / course (mm)	83 / 92,29
Taux de compression (:1)	10,5
<b>PERFORMANCES</b>	
Accélération 0-100 km/h (s)	6,5
Vitesse maximale (km/h)	216
<b>DONNÉES RELATIVES AU MOTEUR ÉLECTRIQUE</b>	
Puissance maximale (kW / ch)	80 (109)
Couple maximal (Nm)	260
<b>FREINS</b>	
Type de freins avant	Étriers de frein flottant à pistons opposés, disques ventilés
Diamètre à l'avant (mm)	349
Type de freins arrière	Étriers de frein flottant à simple piston, disques ventilés
Diamètre à l'arrière (mm)	325
Frein de stationnement	iEPB, moteur intégré sur l'étrier

■ De série.

\*En combinaison avec le moteur électrique.



# E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	<b>ESSENCE PHEV</b>
<b>BATTERIE ET TEMPS DE CHARGE</b>	<b>P300e</b>
Borne de recharge à domicile 7 kW	1,4 h jusqu'à 80 %, 2,2 h jusqu'à 100 %
Chargeur rapide CC (courant continu) 50 kW	30 mins jusqu'à 80 % (charge maximale possible : 32 kW)
Prise domestique 220 V/230 V à 2,3 kW*	5 h jusqu'à 80 %, 6,7 h jusqu'à 100%
Capacité de la batterie (utilisable) (kWh)	15 (11,6)
Longueur du câble de charge (m)	5
<b>POIDS**</b>	
Poids à vide <sup>†</sup> (kg)	2.173
Poids total en charge du véhicule (kg)	2.670
<b>REMORQUAGE</b>	
Capacité de remorquage non freinée (kg)	750
Capacité de remorquage freinée (maximale) (kg)	1.600
Poids maximum au point d'attelage (à la flèche) (kg)	100
<b>CHARGEMENT DE TOIT</b>	
Charge de toit maximale (barres transversales comprises) (kg)	75

\*Câble de recharge Mode 2 pour charger via une prise domestique ou prise Schuko (en option) nécessaire. \*\*Les poids s'appliquent 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..

# E-PACE - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

			ESSENCE PHEV
<b>CONSOMMATION</b>			<b>P300e</b>
Capacité utile du réservoir de carburant (litres)			57,6
Filtre à particules essence (GPF)			■
Autonomie en mode EV TEH cycle mixte (WLTP*) (km)			58
<b>CONSOMMATION - WLTP*</b>			
WLTP Consommation	Basse	l/100 km	-
	Moyenne	l/100 km	-
	Élevée	l/100 km	-
	Très élevée	l/100 km	-
	Cycle mixte	l/100 km	1,4-1,6
WLTP Émissions de CO <sub>2</sub>	Basse	g/km	-
	Moyenne	g/km	-
	Élevée	g/km	-
	Très élevée	g/km	-
	Cycle mixte	g/km	31-35

■ De série - Non disponible.

\*Les chiffres fournis sont issus des tests officiels menés par le fabricant conformément à la législation européenne en vigueur avec une batterie complètement chargée. Fournis uniquement à titre de comparaison. Les chiffres réels peuvent différer de ces données. Les valeurs d'émissions de CO<sub>2</sub>, de consommation de carburant et d'autonomie peuvent varier en fonction de facteurs tels que le style de conduite, les conditions environnementales, la charge, l'installation des roues, les accessoires montés, le trajet actuel et l'état de la batterie. Les données d'autonomie sont basées sur l'autonomie des véhicules de production sur un trajet standard.

## E-PACE - DIMENSIONS

**Hauteur du véhicule** - 1.648 mm

**Hauteur sous pavillon**

Hauteur sous pavillon avant / arrière maximale avec toit panoramique 976 / 974 mm

Hauteur sous pavillon avant / arrière maximale avec toit standard 996 / 970 mm

**Espace pour les jambes**

Espace pour les jambes maximal à l'avant 1.018 mm

Espace maximal pour les jambes à l'arrière 872 mm

**Capacité de l'espace de chargement**

Hauteur 705 mm, largeur 1.311 mm

Largeur de l'espace de chargement entre les passages de roues 1.057 mm

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

Solide\* 1.170 litres, liquide\*\* 1.386 litres

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

Solide\* 494 litres, liquide\*\* 601 litres

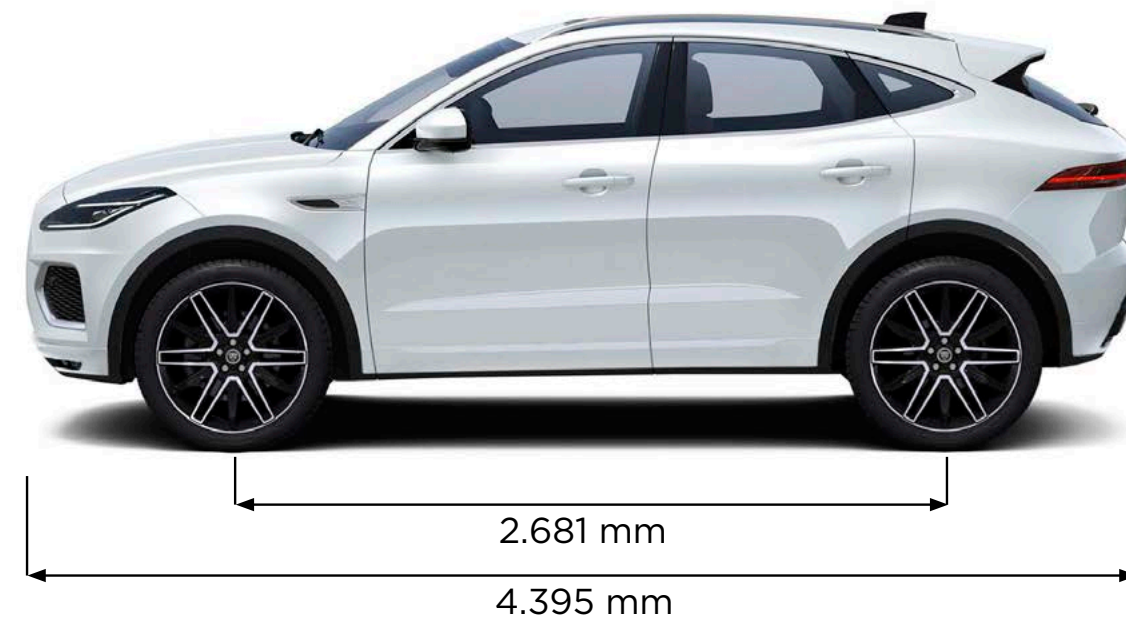
**Diamètre de braquage**

De trottoir à trottoir 11,36 m

De mur à mur 12 m

Tours de volant de butée à butée 2,31

Largeur 1.984 mm,  
rétroviseurs rabattus  
Largeur 2.088 mm,  
rétroviseurs déployés



\*Solide : volume mesuré avec des blocs solides conformes à la norme VDA (200 x 50 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.