


# 2 CHOISISSEZ VOTRE MOTORISATION

 Configurez votre véhicule sur jaguar.fr

## DIESEL

### CONDUITE, PERFORMANCE DU MOTEUR ET CONSOMMATION

MOTORISATIONS			D150			D180			D240					
Boite de vitesse			Manuelle	Manuelle	Automatique	Manuelle	Automatique	Automatique						
Transmission			Traction avant (FWD)	4 roues motrices (AWD)	4 roues motrices (AWD)	4 roues motrices (AWD)	4 roues motrices (AWD)	4 roues motrices (AWD)	4 roues motrices (AWD)	4 roues motrices (AWD)	4 roues motrices (AWD)			
Puissance maximale	Ch CEE / tr/min		150/3 500	150/3 500	150/3 500	180/4 000	180/4 000	240/4 000						
Couple maximal	Nm / tr/min		380/1 750	380/1 750	380/1 750	430/1 750	430/1 750	500/1 500						
Cylindrée	cm <sup>3</sup>		1 999	1 999	1 999	1 999	1 999	1 999						
Nombre de cylindres			4	4	4	4	4	4						
Disposition des cylindres			En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne						
PERFORMANCES														
Vitesse maximale	km/h		199	194	193	207	205	224						
Accélération (secondes)	0-100 km/h		10,1	10,7	10,5	9,9	9,1	7,4						
CONSOMMATION - ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2) <sup>1</sup>														
			Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2		
Consommation NEDC2	Cycle mixte	l/100km	5.4	5.5	5.5	5.6	6.0	6.1	5.7	5.7	6.0	6.1	6.6	6.8
Émissions de CO <sub>2</sub> NEDC2	Cycle mixte	g/km	143	146	146	148	158	162	149	150	158	162	175	178
CONSOMMATION - WLTP <sup>2</sup>														
WLTP, consommation, énergie testée	Basse	l/100km	6.6	6.8	7.2	6.9	7.2	7.6	7.6	7.8	8.2	7.6	8.2	
	Élevée	l/100km	7.2	7.5	7.8	7.6	7.8	8.2						
WLTP, émissions de CO <sub>2</sub> , énergie testée	Basse	g/km	174	178	188	180	188	201						
	Élevée	g/km	189	197	204	199	205	215						

Classe 1 (jantes 17" / jantes 18" et 19" avec pneus été)  
Classe 2 (jantes 18" et 19" avec pneus toutes saisons / jantes 20" et 21")

<sup>1</sup>Valeurs issues des tests officiels du constructeur conformément à la législation UE en vigueur à la date de la présente brochure. Des valeurs inférieures 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. <sup>2</sup>Le 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 CO<sub>2</sub>.

## ESSENCE


### CONDUITE, PERFORMANCE DU MOTEUR ET CONSOMMATION

MOTORISATIONS			P200		P250		P300			
Boîte de vitesse			Automatique		Automatique		Automatique			
Transmission			4 roues motrices (AWD)		4 roues motrices (AWD)		4 roues motrices (AWD)			
Puissance maximale	Ch CEE / tr/min		200/5 500		249/5 500		300/5 500			
Couple maximal	Nm / tr/min		320/1 250		365/1 350		400/1 500			
Cylindrée	cm <sup>3</sup>		1 997		1 997		1 997			
Nombre de cylindres			4		4		4			
Disposition des cylindres			En ligne		En ligne		En ligne			
PERFORMANCES										
Vitesse maximale	km/h		216		231		240			
Accélération (secondes)	0-100 km/h		8,2		7,1		6,5			
CONSOMMATION - ÉQUIVALENT NEDC (NEDC2) <sup>1</sup>			Classe 1		Classe 2		Classe 1		Classe 2	
Consommation NEDC2	Cycle mixte	l/100km	8.0		8.1		8.1		8.3	
Émissions de CO <sub>2</sub> NEDC2	Cycle mixte	g/km	182		186		185		189	
CONSOMMATION - WLTP <sup>2</sup>										
WLTP, consommation, énergie testée	Basse	l/100km	9.4		9.5		10.0			
	Élevée	l/100km	10.1		10.4		10.8			
WLTP, émissions de CO <sub>2</sub> , énergie testée	Basse	g/km	213		216		228			
	Élevée	g/km	230		236		244			

Le moteur D240 doit être installés avec les packs de spécifications S, SE ou HSE. Le moteur P300 doit être installés avec les packs de spécifications SE ou HSE. La transmission manuelle n'est pas disponible avec les packs de spécifications SE et HSE.

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

# FICHE TECHNIQUE

 Configurez votre véhicule sur [jaguar.fr](http://jaguar.fr)



2 681 mm

4 395 mm



## Hauteur du véhicule

Avec rails de toit 1 647 mm

Avec antenne 1 649 mm

## Hauteur sous pavillon

Hauteur maximum sous pavillon aux places

avant avec toit panoramique fixe 996 mm

Hauteur maximum sous pavillon aux places

arrière avec toit panoramique fixe 970 mm

## Espace pour les jambes

Espace maximum à l'avant 1 018 mm

Espace maximum à l'arrière 892 mm

## Capacité de l'espace de chargement

### Sièges arrière relevés

Hauteur 748 mm, Largeur 1 311 mm

Volume du coffre 577 litres\*

Largeur du coffre entre les passages

de roues 1 057 mm

Longueur au plancher 806 mm

### Sièges arrière rabattus

Hauteur 748 mm, Largeur 1 311 mm

Volume du coffre 1 234 litres\*

Largeur du coffre entre les passages

de roues 1 057 mm

Longueur au plancher 1 568 mm

## Diamètre de braquage

De trottoir à trottoir 11,4 m

De mur à mur 11,9 m

Tours de volant de butée à butée 2,31



2 088 mm

1 625 mm (1 635 mm jantes 19 ou 20")\*\*

1 984 mm



1 649 mm

1 624 mm (1 634 mm jantes 19 ou 20")\*\*

MOTORISATIONS	DIESEL			DIESEL		DIESEL	ESSENCE	ESSENCE	ESSENCE
	D150	D150	D150	D180	D180	D240	P200	P250	P300
Transmission	FWD Man	AWD Man	AWD Auto	AWD Man	AWD Auto	AWD Auto	AWD Auto	AWD Auto	AWD Auto
Alésage (mm)	83	83	83	83	83	83	83	83	83
Course (mm)	92,35	92,35	92,35	92,35	92,35	92,35	92,3	92,3	92,3
Taux de compression (:1)	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,34	10,5 +/- 0,5	10,5 +/- 0,5	10,5 +/- 0,5
<b>FREINS</b>									
Type de freins avant	Disque ventilé	Disque ventilé	Disque ventilé	Disque ventilé	Disque ventilé	Disque ventilé	Disque ventilé	Disque ventilé	Disque ventilé
Diamètre à l'avant (mm)	325	325	325	325	325	349	325	325 - 349**	349
Type de freins arrière	Disque plein	Disque plein	Disque plein	Disque plein	Disque plein	Disque plein	Disque plein	Disque plein	Disque plein
Diamètre arrière (mm)	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Frein de stationnement	Frein de stationnement électrique (EPB) intégré à l'étrier								
<b>POIDS (KG)<sup>1</sup></b>									
Poids à partir de	1 775	1 831	1 843	1 831	1 843	1 926	1 832	1 832	1 894
Poids total autorisé en charge	2 320	2 400	2 400	2 400	2 400	2 420	2 400	2 400	2 400
Masse maximale sur essieu avant	1 300	1 300	1 320	1 300	1 320	1 340	1 300	1 300	1 320
Masse maximale sur essieu arrière	1 145	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200
<b>REMORQUAGE (KG)</b>									
Remorque non freinée	750	750	750	750	750	750	750	750	750
Capacité de remorquage maximale	1 600	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800	1 800
Poids maximum au point d'attelage/à la flèche	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Poids total roulant maximum autorisé, véhicule et remorque	3 920	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200	4 200
<b>CHARGEMENT DE TOIT (KG)</b>									
Charge de toit maximale (rails de toit compris)	75	75	75	75	75	75	75	75	75
<b>PERFORMANCES</b>									
Vitesse maximale (km/h)	199	194	193	207	205	224	216	231	240
Accélération 0-100 km/h (secs)	10,1	10,7	10,5	9,9	9,1	7,4	8,2	7,1	6,5
Capacité utile du réservoir de carburant (litres)	55,7	55,7	55,7	55,7	55,7	55,7	68,5	68,5	68,5
Filtre à particules diesel (DPF) <sup>2</sup>	●	●	●	●	●	●	—	—	—

● De série — Non disponible

\*Lorsque le véhicule est équipé d'un kit anticrevaillon. \*\*Peuvent varier en fonction des roues montées.

<sup>1</sup>Les poids reflètent ceux des véhicules conformes aux spécifications standard. Les options supplémentaires augmentent le poids. <sup>2</sup>Selon les pays.

VÉHICULE ILLUSTRÉ : E-PACE R-DYNAMIC SE, YULONG WHITE, AVEC OPTIONS INSTALLÉES (SELON LES PAYS)