

Caractéristiques techniques  
au 1er Septembre 2015 (version du 26 Octobre 2015)



Das Auto.

# Le Nouveau California



# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 102 (de série BlueMotion Technologie)
		Beach
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968
	Puissance maximum, ch à tr/mn	102 (75) à 3.000 – 3.750
	Couple maximum, Nm à tr/mn	250 à 1.500 – 2.750
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6
	Boîte de vitesses	Manuelle 5 rapports
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.250
	Poids total autorisé	3.000
	PTRA	4.900
	Charge admissible sur galerie	50
	Poids remorqué freiné	2.200
	Poids remorqué non freiné	750
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	157
	0 à 100 km/h	17,9
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	7,5
	Extra urbain (l/100 km)	5,6
	Mixte (l/100 km)	6,3
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	164
<b>Pneumatiques</b>	215/65 R16C 106/104 T Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur<sup>(5)</sup></b>	380A (68Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 308 x 29,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	6	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	2 200 €	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 150 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	150 (110) à 3.250 – 3.750		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	340 à 1.500 – 3.000		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	Manuelle 6 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.280	2.443	
	Poids total autorisé	3.000	3.000	
	PTRA	5.200	5.200	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	182	179	
	0 à 100 km/h	12,9	14,2	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	7,6	7,6	
	Extra urbain (l/100 km)	5,7	5,7	
	Mixte (l/100 km)	6,4	6,4	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	168	169	
<b>Pneumatiques</b>	215/65 R16C 106/104 T Pneus à faible résistance au roulement	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	380A (68Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)	380A (68Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)		
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 308 x 29,5 Disques AR : 294 x 22	Disques AV : 308 x 29,5 Disques AR : 294 x 22		
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	9	7	7	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	2 200 €	Carte Grise VASP		Carte Grise VASP

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 150 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	150 (110) à 3.250 – 3.750		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	340 à 1.500 – 3.000		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	DSG 7 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.304	2.467	
	Poids total autorisé	3.000	3.000	
	PTRA	5.300	5.300	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	181	178	
	0 à 100 km/h	13,0	14,3	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	6,8	6,8	
	Extra urbain (l/100 km)	5,8	5,9	
	Mixte (l/100 km)	6,2	6,2	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	162	163	
<b>Pneumatiques</b>	215/65 R16C 106/104 T Pneus à faible résistance au roulement	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	420A (75Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)	420A (75Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)		
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 308 x 29,5 Disques AR : 294 x 22	Disques AV : 308 x 29,5 Disques AR : 294 x 22		
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	9	7	7	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	2 200 €	Carte Grise VASP	Carte Grise VASP	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 4MOTION 150 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	150 (110) à 3.250 – 3.750		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	340 à 1.500 – 3.000		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	Manuelle 6 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	ND		ND
	Poids total autorisé	3.080		3.080
	PTRA	5.300		5.300
	Charge admissible sur galerie	50		50
	Poids remorqué freiné	2.500		2.500
	Poids remorqué non freiné	750		750
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	176		176
	0 à 100 km/h	14,5		14,5
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	7,9		7,9
	Extra urbain (l/100 km)	6,1		6,1
	Mixte (l/100 km)	6,7		6,7
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	176		176
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	380A (68Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)		380A (68Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	9	7		7
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	3 000 €	Carte Grise VASP		Carte Grise VASP

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.
- Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.
- Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l
- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 4MOTION 150 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	150 (110) à 3.250 – 3.750		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	340 à 1.500 – 3.000		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	DSG 7 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.438	2.592	
	Poids total autorisé	3.080	3.080	
	PTRA	5.300	5.300	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	175	175	
	0 à 100 km/h	14,6	14,6	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	7,2	7,3	
	Extra urbain (l/100 km)	6,1	6,2	
	Mixte (l/100 km)	6,5	6,6	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	171	172	
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	420A (75Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)		420A (75Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	9	7	7	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	2 200 €	Carte Grise VASP	Carte Grise VASP	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 204 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	204 (150) à 4.000		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	450 à 1.400 – 2.400		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	Manuelle 6 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.327	2.490	
	Poids total autorisé	3.080	3.080	
	PTRA	5.200	5.200	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	203	199	
	0 à 100 km/h	9,8	10,8	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	8,0	8,1	
	Extra urbain (l/100 km)	6,0	6,0	
	Mixte (l/100 km)	6,7	6,8	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	175	177	
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	380A (68Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)		380A (68Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	12	7	7	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	2 200 €	Carte Grise VASP	Carte Grise VASP	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.
- Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.
- Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l
- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 204 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	204 (150) à 4.000		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	450 à 1.400 – 2.400		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	DSG 7 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.350	2.513	
	Poids total autorisé	3.080	3.080	
	PTRA	5.300	5.300	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	203	199	
	0 à 100 km/h	9,9	10,9	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	7,4	7,4	
	Extra urbain (l/100 km)	5,9	5,9	
	Mixte (l/100 km)	6,4	6,4	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	168	169	
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	420A (75Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)	420A (75Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)		
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	12	7	7	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	2 200 €	Carte Grise VASP		Carte Grise VASP

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.



# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 4MOTION 204 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	204 (150) à 4.000		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	450 à 1.400 – 2.400		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	Manuelle 6 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.440	2.594	
	Poids total autorisé	3.080	3.080	
	PTRA	5.300	5.300	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	199	195	
	0 à 100 km/h	10,0	11,0	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	8,2	8,3	
	Extra urbain (l/100 km)	6,2	6,2	
	Mixte (l/100 km)	6,9	7,0	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	180	182	
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	380A (68Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)		380A (68Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	12	7	7	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	3 000 €	Carte Grise VASP	Carte Grise VASP	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.
- Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.
- Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l
- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TDI 4MOTION 204 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Common-Rail à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.968		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	204 (150) à 4.000		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	450 à 1.400 – 2.400		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	DSG 7 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.453	2.607	
	Poids total autorisé	3.080	3.080	
	PTRA	5.300	5.300	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	199	195	
	0 à 100 km/h	10,1	11,1	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	7,7	7,7	
	Extra urbain (l/100 km)	6,2	6,3	
	Mixte (l/100 km)	6,7	6,8	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	176	177	
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	420A (75Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)		420A (75Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	12	7	7	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	3 000 €	Carte Grise VASP	Carte Grise VASP	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TSI 150 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Turbo compresseur à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.984		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	150 (110) à 3.750 – 6.000		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	280 à 1.500 – 3.750		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	Manuelle 6 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.264	2.427	
	Poids total autorisé	3.000	3.000	
	PTRA	5.200	5.200	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	182	179	
	0 à 100 km/h	12,5	13,8	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	12,5	12,6	
	Extra urbain (l/100 km)	7,8	7,9	
	Mixte (l/100 km)	9,5	9,6	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	216	218	
<b>Pneumatiques</b>	215/65 R16 C 106/104 T Pneus à faible résistance au roulement	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	380A (68Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)	380A (68Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)		
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 308 x 29,5 Disques AR : 294 x 22	Disques AV : 308 x 29,5 Disques AR : 294 x 22		
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	10	9	9	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	8 000 €	Carte Grise VASP	Carte Grise VASP	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TSI 204 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Turbo compresseur à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.984		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	204 (150) à 4.200 – 6.000		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	350 à 1.500 – 4.000		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	DSG 7 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.311	2.474	
	Poids total autorisé	3.080	3.080	
	PTRA	5.300	5.300	
	Charge admissible sur galerie	50	50	
	Poids remorqué freiné	2.500	2.500	
	Poids remorqué non freiné	750	750	
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	202	198	
	0 à 100 km/h	9,5	10,5	
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	12,0	12,1	
	Extra urbain (l/100 km)	7,8	7,9	
	Mixte (l/100 km)	9,3	9,4	
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	214	216	
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	420A (75Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)		420A (75Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	13	9	9	
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	8 000 €	Carte Grise VASP	Carte Grise VASP	

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.

Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.

Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l

- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

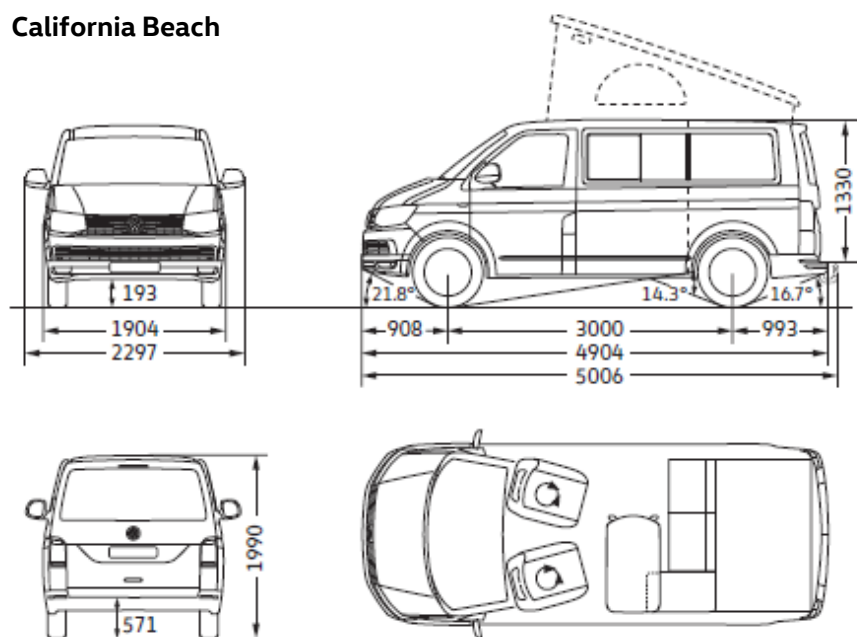
# Les caractéristiques techniques, motorisations et consommations

		2.0 TSI 4MOTION 204 (de série BlueMotion Technologie)		
		Beach	Coast	Ocean
<b>Moteur</b>	Moteur	Turbo compresseur à injection directe		
	Nombre de cylindres / cylindrée (cm <sup>3</sup> )	4 / 1.984		
	Puissance maximum, ch à tr/mn	204 (150) à 4.200 – 6.000		
	Couple maximum, Nm à tr/mn	350 à 1.500 – 4.000		
	Norme d'émissions antipollution	Euro 6		
	Boîte de vitesses	DSG 7 rapports		
<b>Poids (kg) <sup>(1) (2)</sup></b>	Poids à vide	2.421		2.549
	Poids total autorisé	3.080		3.080
	PTRA	5.300		5.300
	Charge admissible sur galerie	50		50
	Poids remorqué freiné	2.500		2.500
	Poids remorqué non freiné	750		750
<b>Performances <sup>(3)</sup></b>	Vitesse de pointe (km/h)	198		194
	0 à 100 km/h	9,9		10,9
<b>Consommations <sup>(4)</sup></b>	Urbain (l/100 km)	12,2		12,2
	Extra urbain (l/100 km)	8,1		8,1
	Mixte (l/100 km)	9,6		9,6
	CO <sub>2</sub> rejeté (g/km)	219		219
<b>Pneumatiques</b>	235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement		235/55 R17 103 H Pneus à faible résistance au roulement	
<b>Batterie / Alternateur <sup>(5)</sup></b>	420A (75Ah) / 180A Batterie suppl. : 420A (75Ah)		420A (75Ah) / 180A Batteries suppl. : 420A (75Ah)	
<b>Système de freinage (mm)</b>	Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22		Disques AV : 340 x 32,5 Disques AR : 294 x 22	
<b>Puissance fiscale (CV)</b>	13	9		9
<b>Bonus / Malus (Uniquement sur Beach)</b>	8 000 €	Carte Grise VASP		Carte Grise VASP

- (1) Poids avec conducteur et 90% du plein de carburant. La présence d'options peut augmenter le poids à vide du véhicule entraînant une augmentation de la consommation et des émissions ainsi qu'une diminution de la charge utile du véhicule.
- (2) La puissance du moteur diminue avec l'altitude. Il faut donc retirer 10% du poids total avec remorque à partir de 1000 mètres au dessus du niveau de la mer et à chaque nouveau palier de 1000 mètres.
- (3) Mesures réalisées sur circuit
- (4) Les valeurs de consommation 99 / 100 / CE sont basées sur le poids à vide effectif du véhicule. C'est pourquoi les équipements en option peuvent entraîner une légère augmentation des valeurs indiquées.
- Les valeurs réelles peuvent différer de celles-ci, suivant le mode de conduite, les conditions de route, le trafic, l'environnement et l'état du véhicule.
- Capacité du réservoir de carburant, env. 70 l
- (5) La puissance maxi de l'alternateur est de 180A, celle de la batterie est de 420A (75Ah). Possibilité de renforcer la batterie et/ou l'alternateur, voir compatibilité dans le Configurateur.

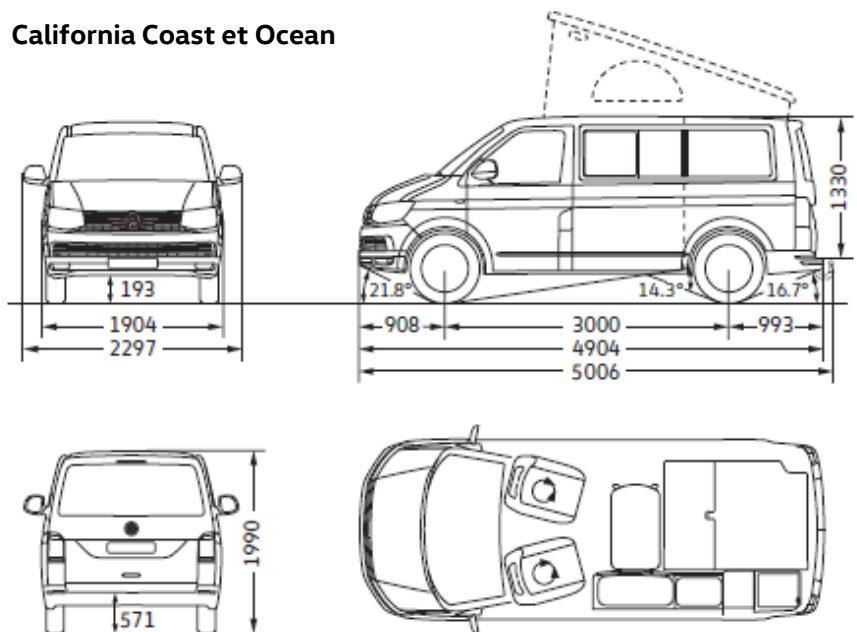
# Les dimensions

## California Beach



Surface espace séjour	4,3 m <sup>2</sup>
Hauteur max. dans le couchage de toit, toit relevé	ND
Porte latérale coulissante (largeur/hauteur)	1011/1247 mm
Hayon (largeur/hauteur)	1438/1262 mm
Diamètre de braquage	11.9 m

## California Coast et Ocean



Surface espace séjour	4,0 m <sup>2</sup>
Hauteur max. dans le couchage de toit, toit relevé	ND
Porte latérale coulissante (largeur/hauteur)	1011/1247 mm
Hayon (largeur/hauteur)	1438/1262 mm
Diamètre de braquage	11.9 m

# Le Nouveau California

Sous réserve de modification.  
Version : 01 septembre 2015

Site internet : [www.volkswagen-utilitaires.fr](http://www.volkswagen-utilitaires.fr)