



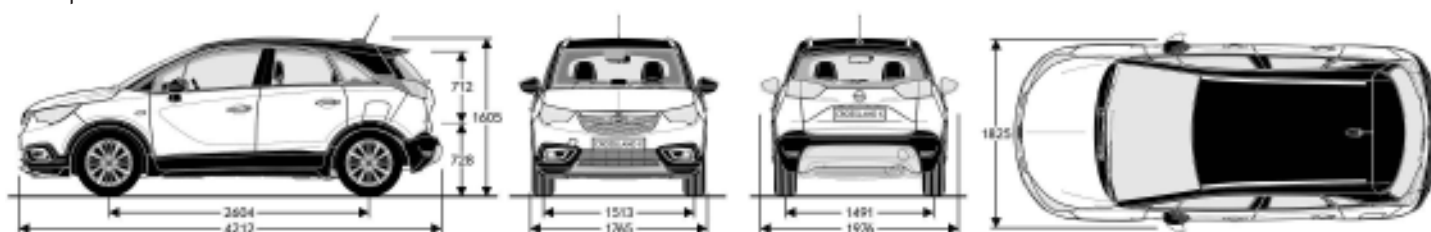
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

# OPEL CROSSLAND X.

18 avril 2019



<b>DIMENSIONS EXTÉRIEURES EN MM</b>	
Longueur	4212
Largeur avec rétroviseurs / avec rétroviseurs rabattus	1976/1825
Hauteur (poids à vide)	1605
Empattement	2604
Voie avant	1505-1513
Voie arrière	1486-1491
<b>DIAMÈTRE DE BRAQUAGE EN M</b>	
Entre murs	11,2
Entre trottoirs	10,7
<b>ESPACE DE CHARGEMENT EN MM</b>	
Longueur jusqu'à la banquette arrière	793
Longueur avec la banquette arrière rabattue	1483
Largeur entre les passages de roues	947
Largeur maximale	1000
Hauteur d'ouverture	712
<b>CONTENANCE DU COFFRE EN LITRES (SELON LA MÉTHODE ECIE)</b>	
Sans banquette arrière rabattue jusqu'au couvre-bagages	410
Avec banquette arrière rabattue, chargé jusqu'au toit	1255
<b>POIDS ET CHARGE UTILE EN KG</b>	
Poids à vide, conducteur inclus (selon 70/156/EEC)	1163 - 1319
Poids total autorisé en charge	1690 - 1840
Charge utile	516 - 542
Charge maximale admissible sur l'essieu avant	840 - 970
Charge maximale admissible sur l'essieu arrière	855 - 880
Charge autorisée sur le toit	50
<b>AUTRES</b>	
Capacité du réservoir en litres	45



**Crossland X**

	Vitesse de pointe en km/h	Accélération 0 – 100 km/h en secondes	Consommation en litres selon 715/2007/UE et 692/2008/UE			Emissions CO <sup>2</sup> en g/km
			Cycle urbain	Hors cycle urbain	Cycle combiné	
<b>BOÎTE MANUELLE 5 VITESSES</b>						
1.2 (83) (EXG_) met 16 of 17 duims banden/avec 16 ou 17 pouces	170	14,50	6,10	4,40	5,10	116
1.2 (83) (EXG_) met all-season banden/avec pneus toutes saisons	170	14,50	6,20	4,50	5,10	117
<b>BOÎTE MANUELLE 6 VITESSES</b>						
1.2 Turbo ECOTEC® Start/Stop (110) (EL6_) met 16 of 17 duims banden/avec 16 ou 17 pouces	187	10,90	5,30	4,20	4,60	105
1.2 Turbo ECOTEC® Start/Stop (110) (EL6_) met all-season banden/avec pneus toutes saisons	187	10,90	5,40	4,30	4,70	107
1.2 Turbo Start/Stop (130) (EF6_) met 16 of 17 duims banden/avec 16 ou 17 pouces	201	9,90	6,10	4,50	5,10	116
1.2 Turbo Start/Stop (130) (EF6_) met all-season banden/avec pneus toutes saisons	201	9,90	6,20	4,60	5,20	118
1.5 Turbo D Start/Stop (102) (HE6_) met 16 of 17 duims banden/avec 16 ou 17 pouces	178	11,70	4,80	3,70	4,00	107
1.5 Turbo D Start/Stop (102) (HE6_) met all-season banden/avec pneus toutes saisons	178	11,70	4,80	3,60	4,00	106
<b>BOITE AUTOMATIQUE 6 VITESSES</b>						
1.2 Turbo Start/Stop (110) (EFF_) met 16 of 17 duims banden/avec 16 ou 17 pouces	187	11,80	6,70	4,80	5,50	125
1.2 Turbo Start/Stop (110) (EFF_) met all-season banden/avec pneus toutes saisons	187	11,80	6,90	4,90	5,60	128
1.5 Turbo Ecotec® D Start/Stop (120) (HAF_) met 16 of 17 duims banden/avec 16 ou 17 pouces 0kg (vertical) towing weight in combination with 2 of the following options: RV0, B59 and CFD	183	11,50	4,40	3,70	4,00	104
1.5 Turbo Ecotec® D Start/Stop (120) (HAF_) met all-season banden/avec pneus toutes saisons 0kg (vertical) towing weight in combination with 2 of the following options: RV0, B59 and CFD	183	11,50	4,40	3,80	4,00	106

Les valeurs de consommation de carburant et d'émissions de CO<sub>2</sub> indiquées sont conformes à la procédure World Harmonized Light Vehicle Test (WLTP), selon les normes R (EC) N° 715/2007, R (EU) N° 2017/1153 et R (EU) N° 2017/11 et les valeurs obtenues ont été converties en NEDC pour permettre la comparabilité.

<b>ESSENCE</b>				
	<b>1.2 (EXG_)</b>	<b>1.2 Turbo ECOTEC® Start/Stop (EL6_)</b>	<b>1.2 Turbo Start/Stop (EFF_)</b>	<b>1.2 Turbo Start/Stop (EF6_)</b>
Cylindrée en cm <sup>3</sup>	1199	1199	1199	1199
Puissance max. (en kW (ch) / à t/min)	61 (83) / 5750	81 (110) / 5500	81 (110) / 5500	96 (130) / 5500
Couple max. (en Nm / à t/min)	118 / 2750	205 / 1500	205 / 1500	230 / 1750
Normes d'émission	Euro 6.2	Euro 6.3	Euro 6.2	Euro 6.2
Carburant	Essence	Essence	Essence	Essence
Nombre de cylindres	3	3	3	3
<b>Poids remorquable (sur une pente à 12% en kg)</b>				
Freiné	650	840	840	840
Non freiné	560	600	600	600
<b>DIESEL</b>				
	<b>1.5 Turbo D Start/Stop (HE6_)</b>	<b>1.5 Turbo Ecotec® D Start/Stop (HAF_)</b>		
Cylindrée en cm <sup>3</sup>	1499	1499		
Puissance max. (en kW (ch) / à t/min)	75 (102) / 3750	88 (120) / 3750		
Couple max. (en Nm / à t/min)	250 / 1750	300 / 1750		
Normes d'émission	Euro 6.2	Euro 6.2		
Carburant	Diesel	Diesel		
Nombre de cylindres	4	4		
<b>Poids remorquable (sur une pente à 12% en kg) *</b>				
Freiné	840	840		
Non freiné	620	620		

# Opel Crossland X

Opel Belgium ne peut être tenu responsable des éventuelles erreurs d'impression. Les données publiées dans ce feuillet sont les plus récentes disponibles au moment de la mise sous presse. Elles sont fournies sous réserve de modifications ultérieures. Opel Belgium se réserve le droit de modifier à tout moment la construction et l'exécution de ses produits, sans obligation d'apporter ces modifications aux modèles livrés antérieurement. Les caractéristiques techniques sont valables uniquement pour la version de base sans options. Veuillez consulter votre Distributeur Opel pour plus d'informations.

PRINTED BY ARTOOS  
 ISO 14001  
 100% GREEN POWER  
 CLIMATE NEUTRAL COMPANY  
 SUSTAINABLE DEVELOPMENT

PRINTED CLIMATE NEUTRALLY  
certificate number: 010 50220 010 0128  
www.artoos.be

MIX  
Paper from  
responsible sources  
FSC  
www.fsc.org  
FSC® C007370

*Pour la production des listes de prix et fiches techniques Opel Belgium a fait calculer les émissions CO<sub>2</sub> selon le Protocole des Gaz à Effet de Serre du Conseil Mondial des Entreprises pour le Développement Durable (WBCSD). Ces émissions ont été fortement réduites en travaillant avec une imprimerie qui attache une grande importance à l'impact environnemental de sa production. Ensuite les émissions restantes ont été compensées par l'achat de certificats de réduction d'émission volontaires, certifiés par la "Gold Standard Foundation". Le résultat est une production climatiquement neutre. La mesure et l'achat des certificats de compensation peuvent être vérifiés en entrant le numéro du certificat sur le site web [www.artoos.be](http://www.artoos.be)*

