

OPEL INSIGNIA.

Spécifications techniques
Avril 2012



Wir leben Autos.

Spécifications techniques Opel INSIGNIA.

	4-portes	5-portes	Sports Tourer
DIMENSIONS EN MM			
Longueur	4.830	4.830	4.908
Largeur avec rétroviseurs/avec rétroviseurs rabattus	2.084 / 1.856	2.084 / 1.856	2.084 / 1.856
Hauteur (poids à vide)	1.498	1.498	1.520
Empattement	2.737	2.737	2.737
Voie avant	1.585	1.585	1.585
Voie arrière	1.587	1.587	1.587
DIAMÈTRE DE BRAQUAGE EN M			
Diamètre de braquage minimum	11,40	11,40	11,40
ESPACE DE CHARGEMENT EN MM			
Longueur jusqu'à la banquette arrière	1.003	1.003	1.086
Longueur avec la banquette arrière rabattue	1.895	1.895	1.908
Largeur entre les passages de roues	1.027	1.027	1.030
Largeur maximale	1.060	1.060	1.060
Hauteur d'ouverture	330	594	684
CONTENANCE DU COFFRE EN LITRES (SELON LA MÉTHODE ECIE)			
Sans banquette arrière rabattue jusqu'au couvre-bagages	500	530	540
Avec banquette arrière rabattue jusqu'au bord supérieur du dossier du siège avant	1.010	1.020	1.030
Avec banquette arrière rabattue, chargé jusqu'au toit	-	1.465	1.530
POIDS ET CHARGE UTILE EN KG			
Poids à vide, conducteur inclus (selon 70/156/CEE)	1.503	1.503	1.610
Poids total autorisé en charge	2.020	2.035	2.165
Charge utile	517	532	555
Charge maximale admissible sur l'essieu avant	1.005	1.005	1.015
Charge maximale admissible sur l'essieu arrière	1.050	1.070	1.180
Charge autorisée sur le toit ⁽¹⁾	100	100	100
AUTRES			
Capacité du réservoir en litres	70	70	70

(1) En tenant compte du poids total. Pour des raisons de sécurité, une vitesse maximale de 120 km/h est recommandée avec une charge sur le toit.

Spécifications techniques Opel INSIGNIA.

4-portes

	Vitesse de pointe en km/h	Accélération 0 – 100 km/h en secondes	Consommation en litres selon 715/2007/UE et 692/2008/UE			Emission CO ₂ en g/km
			Cycle urbain	Hors cycle urbain	Cycle combiné	
TRANSMISSION MANUELLE, 6 VITESSES						
1.4 Turbo ecoFLEX S/S (140pk) (GJ6_)	205	10,9	7,5	4,7	5,7	134
1.6 Turbo ECOTEC® (180pk) (iE6_)	225	8,9	9,7	5,4	7	164
2.0 Turbo ECOTEC® (220pk) (MXi_)	242	7,6	11,6	6	8,1	189
2.0 Turbo ECOTEC® 4x4 (250pk) (MVJ_)	250	7,5	12,1	6,4	8,5	199
2.0 CDTI ECOTEC® (110pk) (MN6_)	190	12,1	6	3,9	4,7	124
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (110pk) (MWJ_)	190	12,1	5,3	3,9	4,4	116
2.0 CDTI ECOTEC® (130pk) (MP6_)	205	11,1	6	3,9	4,7	124
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (130pk) (MXJ_)	207	11,1	5,3	3,9	4,4	116
2.0 CDTI ECOTEC® (160pk) (MQ6_)	218	9,5	6,4	4,3	5,1	134
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 S/S (160pk) (MYJ_)	215	10,2	7	4,7	5,6	147
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (160pk) (M7J_)	221	9,5	5,4	3,7	4,3	115
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (195pk) (MPJ_)	230	8,7	6,1	4,2	4,9	129
2.0 CDTI ecoFLEX 4x4 S/S (195pk) (MJL_)	228	8,9	6,6	4,8	5,4	144
TRANSMISSION AUTOMATIQUE, 6 RAPPORTS						
2.0 Turbo ECOTEC® (220pk) (M8F_)	240	7,8	13	6,2	8,7	204
2.0 Turbo ECOTEC® 4x4 (250pk) (M8F_&F46)	243	7,7	13,3	6,7	9,1	214
2.0 CDTI ECOTEC® (130pk) (MFF_)	204	11,2	7,5	4,5	5,6	147
2.0 CDTI ECOTEC® (160pk) (MEF_)	215	9,6	7,9	4,3	5,7	149
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 (160pk) (MEF_&F46)	213	10,5	8,7	5	6,4	169
2.0 CDTI ECOTEC® (195pk) (MYF_)	229	8,8	7,9	4,7	5,9	155
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 (195pk) (MYF_&F46)	225	9	8,4	5,2	6,4	169

Tous ces chiffres s'appliquent au modèle de base pourvu de l'équipement de série. La consommation de carburant et les émissions de CO₂ ont été mesurées selon les normes 715/2007/UE et 692/2008/UE, sur véhicule poids d'usine, conformément à ces directives. Des équipements supplémentaires peuvent entraîner une légère augmentation de la consommation et des émissions de CO₂ par rapport aux valeurs mentionnées ci-dessus. Par conséquent, le poids à vide, la charge des essieux et la masse maximale autorisées peuvent être supérieures et la charge de remorquage autorisée inférieure, ce qui peut entraîner une diminution de la vitesse de pointe et une augmentation du temps d'accélération. Les performances indiquées ont été atteintes avec un poids à vide (sans conducteur), avec une charge de 200 kg. Données provisoires, telles que connues au moment de l'impression.

Spécifications techniques Opel INSIGNIA.

5-portes

	Vitesse de pointe en km/h	Accélération 0 – 100 km/h en secondes	Consommation en litres selon 715/2007/UE et 692/2008/UE			Emission CO ₂ en g/km
			Cycle urbain	Hors cycle urbain	Cycle combiné	
TRANSMISSION MANUELLE, 6 VITESSES						
1.4 Turbo ecoFLEX S/S (140pk) (GJ6_)	205	10,9	7,5	4,7	5,7	134
1.6 Turbo ECOTEC® (180pk) (iE6_)	225	8,9	9,7	5,4	7	164
2.0 Turbo ECOTEC® (220pk) (MXi_)	242	7,6	11,6	6	8,1	189
2.0 Turbo ECOTEC® 4x4 (250pk) (MVJ_)	250	7,5	12,1	6,4	8,5	199
2.0 CDTI ECOTEC® (110pk) (MN6_)	190	12,1	6	3,9	4,7	124
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (110pk) (MWJ_)	190	12,1	5,3	3,9	4,4	116
2.0 CDTI ECOTEC® (130pk) (MP6_)	205	11,1	6	3,9	4,7	124
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (130pk) (MXJ_)	207	11,1	5,3	3,9	4,4	116
2.0 CDTI ECOTEC® (160pk) (MQ6_)	218	9,5	6,4	4,3	5,1	134
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 S/S (160pk) (MYJ_)	215	10,2	7	4,8	5,6	149
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (160pk) (M7J_)	221	9,5	5,4	3,7	4,3	115
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (195pk) (MPJ_)	230	8,7	6,1	4,2	4,9	129
2.0 CDTI ecoFLEX 4x4 S/S (195pk) (MJL_)	228	8,9	6,7	4,8	5,5	146
TRANSMISSION AUTOMATIQUE, 6 RAPPORTS						
2.0 Turbo ECOTEC® (220pk) (M8F_)	240	7,8	13,1	6,3	8,8	206
2.0 Turbo ECOTEC® 4x4 (250pk) (M8F_&F46)	243	7,7	13,3	6,7	9,1	214
2.0 CDTI ECOTEC® (130pk) (MFF_)	204	11,2	7,5	4,5	5,6	147
2.0 CDTI ECOTEC® (160pk) (MEF_)	215	9,6	7,9	4,3	5,7	149
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 (160pk) (MEF_&F46)	213	10,5	8,7	5	6,4	169
2.0 CDTI ECOTEC® (195pk) (MYF_)	229	8,8	7,9	4,7	5,9	155
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 (195pk) (MYF_&F46)	225	9	8,4	5,2	6,4	169

Tous ces chiffres s'appliquent au modèle de base pourvu de l'équipement de série. La consommation de carburant et les émissions de CO₂ ont été mesurées selon les normes 715/2007/UE et 692/2008/UE, sur véhicule poids d'usine, conformément à ces directives. Des équipements supplémentaires peuvent entraîner une légère augmentation de la consommation et des émissions de CO₂ par rapport aux valeurs mentionnées ci-dessus. Par conséquent, le poids à vide, la charge des essieux et la masse maximale autorisées peuvent être supérieures et la charge de remorquage autorisée inférieure, ce qui peut entraîner une diminution de la vitesse de pointe et une augmentation du temps d'accélération. Les performances indiquées ont été atteintes avec un poids à vide (sans conducteur), avec une charge de 200 kg. Données provisoires, telles que connues au moment de l'impression.

Spécifications techniques Opel INSIGNIA.

Sports Tourer

	Vitesse de pointe en km/h	Accélération 0 – 100 km/h en secondes	Consommation en litres selon 715/2007/UE et 692/2008/UE			Emission CO ₂ en g/km
			Cycle urbain	Hors cycle urbain	Cycle combiné	
TRANSMISSION MANUELLE, 6 VITESSES						
1.4 Turbo ecoFLEX S/S (140pk) (GJ6_)	200	11,9	7,8	4,9	5,9	139
1.6 Turbo ECOTEC® (180pk) (iE6_)	220	9,2	9,8	5,7	7,2	169
2.0 Turbo ECOTEC® (220pk) (MXi_)	236	7,9	11,9	6,1	8,3	194
2.0 Turbo ECOTEC® 4x4 (250pk) (MVJ_)	242	7,8	12,3	6,6	8,7	204
2.0 CDTI ECOTEC® (110pk) (MN6_)	185	12,6	6,2	4,1	4,9	129
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (110pk) (MWJ_)	185	12,6	5,3	4	4,5	119
2.0 CDTI ECOTEC® (130pk) (MP6_)	200	11,6	6,2	4,1	4,9	129
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (130pk) (MXJ_)	200	11,6	5,3	4	4,5	119
2.0 CDTI ECOTEC® (160pk) (MQ6_)	212	9,9	6,6	4,5	5,3	139
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 S/S (160pk) (MYJ_)	210	10,6	6,9	4,9	5,6	149
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (160pk) (M7J_)	215	9,9	5,6	3,9	4,5	119
2.0 CDTI ecoFLEX S/S (195pk) (MPJ_)	225	8,9	6,4	4,3	5,1	134
2.0 CDTI ecoFLEX 4x4 S/S (195pk) (MJL_)	223	9,1	6,9	4,9	5,6	149
TRANSMISSION AUTOMATIQUE, 6 RAPPORTS						
2.0 Turbo ECOTEC® (220pk) (M8F_)	234	8,1	13,2	6,4	8,9	209
2.0 Turbo ECOTEC® 4x4 (250pk) (M8F_&F46)	233	8	13,6	6,9	9,3	219
2.0 CDTI ECOTEC® (130pk) (MFF_)	198	11,7	7,5	4,7	5,7	151
2.0 CDTI ECOTEC® (160pk) (MEF_)	210	10,1	8	4,6	5,9	155
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 (160pk) (MEF_&F46)	208	10,8	8,8	5,3	6,6	175
2.0 CDTI ECOTEC® (195pk) (MYF_)	224	9	8	4,8	6	158
2.0 CDTI ECOTEC® 4x4 (195pk) (MYF_&F46)	220	9,2	8,6	5,4	6,6	174

Tous ces chiffres s'appliquent au modèle de base pourvu de l'équipement de série. La consommation de carburant et les émissions de CO₂ ont été mesurées selon les normes 715/2007/UE et 692/2008/UE, sur véhicule poids d'usine, conformément à ces directives. Des équipements supplémentaires peuvent entraîner une légère augmentation de la consommation et des émissions de CO₂ par rapport aux valeurs mentionnées ci-dessus. Par conséquent, le poids à vide, la charge des essieux et la masse maximale autorisées peuvent être supérieures et la charge de remorquage autorisée inférieure, ce qui peut entraîner une diminution de la vitesse de pointe et une augmentation du temps d'accélération. Les performances indiquées ont été atteintes avec un poids à vide (sans conducteur), avec une charge de 200 kg. Données provisoires, telles que connues au moment de l'impression.

Spécifications techniques Opel INSIGNIA.

ESSENCE	1.4 TURBO (140PK) (GJ6_)	1.6 TURBO (180PK) (IE6_)	2.0 TURBO (220PK) (MXI_)	2.0 TURBO 4X4 (250PK) (MVJ_)
Normes d'émission	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Carburant	Euro 95 sans plomb	Euro 95 sans plomb	Euro 95 sans plomb	Euro 95 sans plomb
Nombre de cylindres	4	4	4	4
Cylindrée en cm ³	1.364	1.598	1.998	1.998
Puissance max. (en kW (ch) / à t/min)	103 (140) / 4.900 - 6.000	132 (180) / 5.500	162 (220) / 5.300	184 (250) / 5.300
Couple max. (en Nm / à t/min)	200 / 1.850 - 4.900	230 / 2.050 - 5.500	350 / 2.000 - 4.000	400 / 2.400 - 3.600

Poids remorquable (sur une pente à 12% en kg)				
Freiné	1.250 ⁽¹⁾ / 1.200 ⁽²⁾	1.700	1.700	1.800
Non freiné	750	750	750	750

DIESEL	2.0 CDTI (110PK) (MN6_ / MWJ_)	2.0 CDTI (130PK) (MP6_ / MXJ_ / MFF_)	2.0 CDTI (160PK) (MQ6_ / M7J_ / MEF_)	2.0 CDTI 4X4 (160PK) (MYJ_)	2.0 CDTI 4X4 (160PK) AUT (MEF_ & F46)
Normes d'émission	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Carburant	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Nombre de cylindres	4	4	4	4	4
Cylindrée en cm ³	1.956	1.956	1.956	1.956	1.956
Puissance max. (en kW (ch) / à t/min)	81 (110) / 4.000	96 (130) / 4.000	118 (160) / 4.000	118 (160) / 4.000	118 (160) / 4.000
Couple max. (en Nm / à t/min)	260 / 1.750 - 2.500	300 / 1.750 - 2.500	350 / 1.750 - 2.500	350 / 1.750 - 2.500	350 / 1.750 - 2.500

Poids remorquable (sur une pente à 12% en kg)					
Freiné	1.600	1.600	1.600	2.000 ⁽³⁾ / 1.800 ⁽⁴⁾	1.900 ⁽¹⁾⁽³⁾ / 1.800 ⁽²⁾⁽⁴⁾
Non freiné	750	750	750	750	750

DIESEL BI-TURBO	2.0 CDTI BI-TURBO (195PK) (MPJ_ / MYF_)	2.0 CDTI BI-TURBO 4X4 (195PK) (MJL_)	2.0 CDTI BI- TURBO 4X4 (195PK) AUT (MYF_ & F46)
Normes d'émission	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Carburant	Diesel	Diesel	Diesel
Nombre de cylindres	4	4	4
Cylindrée en cm ³	1.956	1.956	1.956
Puissance max. (en kW (ch) / à t/min)	143 (195) / 4000	143 (195) / 4000	143 (195) / 4000
Couple max. (en Nm / à t/min)	400 / 1.750 - 2.500	400 / 1.750 - 2.500	400 / 1.750 - 2.500

Poids remorquable (sur une pente à 12% en kg)			
Freiné	1.700	2.000 ⁽³⁾ / 1.800 ⁽⁴⁾	1.800
Non freiné	750	750	750

(1) 4-portes / 5-portes

(2) Sports Tourer

(3) en combinaison avec Frein de stationnement mécanique

(4) en combinaison avec Frein de stationnement électronique

General Motors 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. General Motors 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: 618 50220 010 0128
www.artoos.be

FSC
MIX
Paper from
responsible sources
FSC® C007370

Pour la production des listes de prix et fiches techniques Opel Belgium a fait calculer les émissions CO₂ 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



Wir leben Autos.