# FIAT 500c 2012

### **FICHE TECHNIQUE - CANADA**

Toutes les dimensions sont exprimées en millimètres (pouces), à moins d'indications contraires.

#### RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Type de carrosserie	Cabriolet
Usine de montage	Toluca, Mexique
Catégorie ÉnerGuide	Sous-compacte Sous-compacte
Date de lancement	Printemps 2011 comme modèle 2012

## MOTEUR : 4 CYLINDRES EN LIGNE MULTIAIR<sup>MD</sup> DE 1,4 LITRE À SACT ET 16 SOUPAPES

Livrable	De série — 500c Pop et 500c Lounge
Type et description	4 cylindres en ligne, refroidi à l'eau
Cylindrée, cm³ (po³)	1 368 (83,48)
Alésage x course po (mm)	72 x 84 (2,83 x 3,31)
Distribution	Entraînée par chaîne, MultiAir <sup>MD</sup> , SACT,16 soupapes, avec culbuteurs hydrauliques à galet en extrémité
Injection	Multipoint séquentielle, électronique et sans conduite de retour
Construction	Bloc en fonte avec culasses en alliage d'aluminium et cadre en alliage d'aluminium
Rapport de compression	10,8 à 1
Puissance	101 ch à 6 500 tr/min
Couple	98 lb-pi à 4 000 tr/min
Régime moteur max	6 900 tr/min (limite électronique)
Carburant recommandé	Indice d'octane 87 (R+M)/2 acceptable Indice d'octane 91 recommandé
Contenance, huile L (pintes)	3,8 (4) avec filtre sec
Contenance, liquide de refroidissement L (pintes)	14,4 (4,6)
Système antipollution	Deux convertisseurs catalytiques trifonctionnels; sondes d'oxygène chauffantes et caractéristiques internes du moteur
Poids max brut de la remorque	Remorquage non recommandé
Consommation ÉnerGuide L/100 km (mi/gal) – Ville/route	6,7 (42)/5,1 (55) (manuelle 5 vitesses) 7,4 (38)/5,7 (50) (automatique 6 vitesses)
Usine de montage du moteur	Usine de moteurs GEMA, Dundee, Michigan, ÉU.

## TRANSMISSION : AUTOMATIQUE 6 VITESSES AISIN AVEC SURMULTIPLIÉE ET AUTO/STICK<sup>MC</sup>

Livrable	En option sur 500c Pop et 500c Lounge
Description	Levier de vitesse Auto/Stick <sup>MC</sup> à interaction et embrayage de convertisseur de couple à modulation électronique
Rapports d'engrenages	
1 <sup>re</sup>	4,044
2 <sup>e</sup>	2,371
3 <sup>e</sup>	1,556
4 <sup>e</sup>	1,159
5 <sup>e</sup>	0,852
6 <sup>e</sup>	0,672
Marche arrière	3,193
Rapport total de transmission	4,103
Rapport total de démultiplication en vitesse supérieure	6,01

#### **TRANSMISSION: MANUELLE 5 VITESSES C514**

Livrable	De série sur 500c Pop et 500c Lounge
Description	1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> : double cône; 3 <sup>e</sup> , 4 <sup>e</sup> et 5 <sup>e</sup> : cône simple
Rapports d'engrenages	
1 <sup>re</sup>	3,909
2 <sup>e</sup>	2,158
3 <sup>e</sup>	1,345
4 <sup>e</sup>	0,974
5 <sup>e</sup>	0,766
Marche arrière	3.818
Rapport total de transmission	3,733

#### SYSTÈME ÉLECTRIQUE

Alternateur	105 ampères — De série sur tous les modèles
Batterie	500 ADF, sans entretien

### DIMENSIONS ET CONTENANCES<sup>(d)</sup>

Empattement	2 300 (90,6)
Voie, avant	1 406 (55,4)
Voie, arrière	1 397 (55)
Longueur hors tout	3 546 (139,6)
Largeur hors tout	1 627 (64,1)
Largeur hors tout (avec rétroviseurs extérieurs)	1 866 (73,5)
Hauteur hors tout	1 519 (59,8)
Garde au sol	118 (4,6)
Coefficient de trainée (Cx)	0,38
Poids à vide, kg (lb)	1 098 (2 416) — manuelle 5 vitesses 1 130 (2 486) — automatique 6 vitesses
Répartition du poids, % Av/Ar	62/38 — manuelle 5 vitesses 63/37 — automatique 6 vitesses
Contenance du réservoir d'essence, L (gal imp.)	40 (8,8)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

<sup>(</sup>d)Toutes les dimensions sont mesurées au poids à vide, le véhicule étant chaussé des pneus de série.

### HABITABILITÉ

Nombre de places, Av/Ar	2/2	
Avant		
Dégagement à la tête	980 (38,6)	
Dégagement aux jambes	1 034 (40,7)	
Dégagement aux épaules	1 254 (49,4)	
Dégagement aux hanches	1 215 (47,9)	
Course totale des sièges	Conducteur — 210 (8,2) Passager — 210 (8,2)	
Volume intérieur aux places avant, L (pi <sup>3</sup> )	1 271 (44,9)	
Arrière		
Dégagement à la tête	934 (36,8)	
Dégagement aux jambes	805 (31,7)	
Dégagement aux épaules	1 177 (46,4)	
Dégagement aux hanches	1 083 (42)	
Volume intérieur à l'arrière, L (pi <sup>3</sup> )	886 (31,3)	
Volume intérieur total, L (pi <sup>3</sup> )	2 311 (81,6)	
Volume du coffre EPA, L (pi <sup>3</sup> )	153 (5,4)	
Indice de volume intérieur EPA, L (pi <sup>3</sup> )	2 158 (76,2)	
Hauteur du seuil du coffre	703 (27,7)	

CA	D	D	<b>^</b>	22	E	DI	
LA	_	К	u	33	_	П	

Configuration	Moteur transversal monté à l'avant, traction
Construction	Carrosserie monocoque en acier
SUSPENSION	
Avant	Suspension MacPherson, ressorts hélicoïdaux avec amortisseurs bitubes et barre antiroulis
Arrière	Essieu à poutre de flexion avec ressorts hélicoïdaux et amortisseurs bitubes
DIRECTION	
Туре	À crémaillère avec assistance électrique
Rapport de direction	16,3 à 1
Diamètre de braquage (butée à butée), m (pi)	9,32 (30,6)
Nombre de tours de volant (butée à butée)	3
PNEUS	
Livrables	De série 500c Pop et 500c Lounge
Dimension et type	185/55R15, à flancs noirs, toutes saisons
Fabricant et modèle	Continental ContiProContact ou Pirelli Cinturato P7 toutes saisons
Tours par km (mi)	563 (906)
ROUES	
Livrables	De série sur 500c Pop
Matériau et type	Roues en acier avec enjoliveurs argent tech
Dimension po	15 x 6
Livrables	En option sur 500c Pop
Matériau et type	Fonte d'aluminium, design à cinq rayons ovales, argent tech
Dimension po	15 x 6
Livrables	De série sur 500c Lounge
Matériau et type	Fonte d'aluminium, design à sept rayons fendus, argent tech
Dimension po	15 x 6
Livrables	En option sur 500c Lounge
Matériau et type	Fonte d'aluminium au fini haut de gamme, design radial, argent vif
Dimension po	15 x 6
<u> </u>	

#### **FREINS**

Avant		
Dimension et type des disques po (mm)	10,1 x 0,86 (257 x 22) ventilés	
Dimension et type des étriers, po (mm)	2,12 (54) un piston, en aluminium	
Surface balayée, cm <sup>2</sup> (po <sup>2</sup> )	1,244 (193)	
Arrière		
Dimension et type des disques po (mm)	9.4 x 0.4 (240 x 11) pleins	
Dimension et type des étriers, po (mm)	1,33 (34) un piston, en aluminium	
Surface balayée, cm² (po²)	984 (153)	

