

# Τεχνικά χαρακτηριστικά

## ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

	1.33 L Dual VVT-i 6 M/T	1.6 L Valvematic 6 M/T 6 M/M	1.4 L D-4D 6 M/T 6 M/M	2.0 L D-4D 6 M/T	
<b>Κατανάλωση (Οδηγία ΕΕ 80/1268 τελευταία τροποποίηση 2004/3/ΕC)</b>					
Μεικτός κύκλος (λίτρα/100 κλμ.)	5.7	6.4 6.1	4.7 4.8	5.2	
Υπεραστικός κύκλος (λίτρα/100 κλμ.)	4.9	5.2 5.1	4.2 4.2	4.3	
Αστικός κύκλος (λίτρα/100 κλμ.)	7.1	8.4 7.9	5.7 5.8	6.5	
Προτεινόμενος τύπος καυσίμου	Αμόλυβδη 95 οκτανίων		Πετρέλαιο 48 κετανίων		
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ (λίτρα)	55				
<b>Διοξείδιο του άνθρακα, CO<sub>2</sub></b>					
Μεικτός κύκλος (γρ./100 κλμ.)	133	150 144	125 127	136	
Υπεραστικός κύκλος (γρ./100 κλμ.)	115	124 121	111 112	114	
Αστικός κύκλος (γρ./100 κλμ.)	165	196 184	150 154	174	
<b>Εκπομπές καυσαερίων (Οδηγία ΕΕ 70/220 ΕΕC τελευταία τροποποίηση 2003/76B/ΕC)</b>					
Euro Class	Euro 4	Euro 4 Euro 4	Euro 4 Euro 4	Euro 5	
Μονοξείδιο του άνθρακα, CO (γρ./κλμ.)	0.29	0.31 0.27	0.18 0.09	0.29	
Υδρογονάνθρακες, HC (γρ./κλμ.)	0.06	0.03 0.03	- -	-	
Οξείδια του αζώτου, NOx (γρ./κλμ.)	0.02	0.06 0.01	0.17 0.17	0.15	
Υδρογονάνθρακες, HC & Οξείδια του αζώτου, NOx (γρ./κλμ.)	-	- -	0.19 0.19	0.16	
Στερεά κατάλοιπα, PM (γρ./κλμ.)	-	- -	0.002 0.002	0.002	
<b>Θόρυβος (drive-by) (Οδηγία 51R τελευταία τροποποίηση 02)</b>					
Θόρυβος dB(A)	69	69 70	69 67	68	

## ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ

	1.33 L Dual VVT-i	1.6 L Valvematic	1.4 L D-4D	2.0 L D-4D
Κωδικός κινητήρα	1NR-FE	1ZR-FE	1ND-TV	1AD-FTV
Κύλινδροι	4 σε σειρά	4 σε σειρά	4 σε σειρά	4 σε σειρά
Μηχανισμός βαλβίδων	16 βαλβίδες, 2 εκκεντροφόροι επικεφαλής (DOHC), με σύστημα Dual VVT-i	16 βαλβίδες, 2 εκκεντροφόροι επικεφαλής (DOHC), με σύστημα Valvematic	8 βαλβίδες, μονός επικεφαλής εκκεντροφόρος (SOHC), κίνηση με αλυσίδα	16 βαλβίδες, 2 εκκεντροφόροι επικεφαλής (DOHC), κίνηση με αλυσίδα
Τροφοδοσία	Ηλεκτρονικός ψεκασμός	Ηλεκτρονικός ψεκασμός	Σύστημα άμεσου ψεκασμού (common rail) με εναλλάκτη θερμότητας	Σύστημα άμεσου ψεκασμού (common rail) με turbo intercooler
Κυβισμός (κ.εκ.)	1329	1598	1364	1998
Διάμετρος x διαδρομή (κλστ.)	72.5 x 80.5	80.5 x 78.5	73.0 x 81.5	86.0 x 86.0
Σχέση συμπίεσης	11.05 : 1	10.7 : 1	17.9 : 1	15.8 : 1
Μέγιστη ισχύς (hp/σ.α.λ.)	101/6000	132/6000	90/3800	126/3600
Μέγιστη ροπή (Nm/σ.α.λ.)	132/4000	160/4400	190/1800-3000	310/1800-2400

## ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

	1.33 L Dual VVT-i 6 M/T	1.6 L Valvematic 6 M/T 6 M/M	1.4 L D-4D 6 M/T 6 M/M	2.0 L D-4D 6 M/T
Μέγιστη ταχύτητα (κλμ./ώρα)	180	200 200	175 175	200
Επιτάχυνση 0-100 κλμ./ώρα (δευτ.)	13.1	10.0 12.0	11.9 14.8	10.1
Συντελεστής αεροδυναμικής αντίστασης	0.28	0.28 0.28	0.28 0.28	0.28

Οι τιμές κατανάλωσης καυσίμου και εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα καταγράφονται σε ελεγχόμενο περιβάλλον, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 80/1268/ΕΕC και των τροποποιήσεών της για βασικό όχημα παραγωγής. Για περισσότερες πληροφορίες ή αν ενδιαφέρεστε να αγοράσετε ένα βασικό όχημα παραγωγής, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την Toyota Motor Europe NV/SA. Οι τιμές κατανάλωσης καυσίμου και εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα του οχήματός σας ίσως διαφέρουν από τις αναγραφόμενες. Ο τρόπος οδήγησης, καθώς και άλλοι παράγοντες (συνθήκες οδοστρώματος, κυκλοφοριακή κίνηση, κατάσταση οχήματος, εξοπλισμός, φορτίο, αριθ. επιβατών, κ.ά.) διαδραματίζουν σημαντικό ρόλο στην κατανάλωση και τις εκπομπές CO<sub>2</sub> ενός οχήματος.

## ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ

Εμπρός	Γόνατα MacPherson
Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας

## ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ

Εμπρός δισκόφρενα (ίντσες)	15	15	15	16
Πίσω δισκόφρενα (ίντσες)	15	15	15	15

## ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ

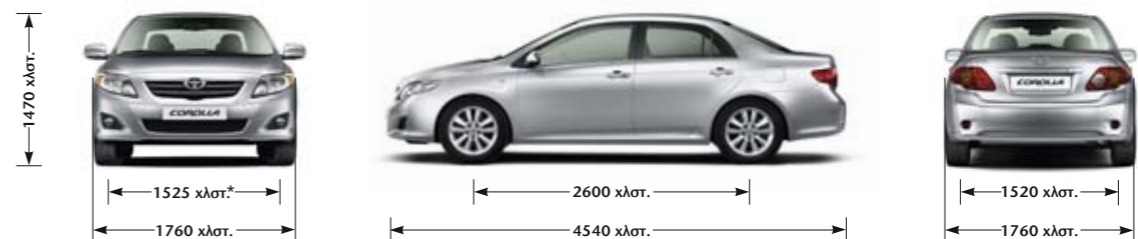
	1.33 L Dual VVT-i 6 M/T	1.6 L Valvematic 6 M/T 6 M/M	1.4 L D-4D 6 M/T 6 M/M	2.0 L D-4D 6 M/T
Τύπος κιβωτίου:	Terra	-	-	-
	Luna	o	o	•
	Sol	-	-	-

## ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΖΑΝΤΕΣ

Έκδοση	Terra	Luna	Sol
Μέγεθος ελαστικών	1.33 L: 195/65R15 1.6 L: 205/55R16	205/55R16	205/55R16
Τύπος ζάντας	1.33 L: Ατσάλινες ζάντες 15" 1.6 L: Ατσάλινες ζάντες 16"	Ατσάλινες ζάντες 16"	Ζάντες αλουμινίου 16"
Εφεδρικός τροχός	•	•	•

## ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΑΡΗ

	1.33 L Dual VVT-i	1.6 L Valvematic	1.4 L D-4D	2.0 L D-4D
<b>Εξωτερικές διαστάσεις</b>				
Μήκος x Πλάτος x Ύψος (κλστ.)	4540 x 1760 x 1470			
Μεταξόνιο (κλστ.)	2600			
Μετατρόχιο εμπρός, μετατρόχιο πίσω (κλστ.)	1525, 1520			
Χωρητικότητα χώρου αποσκευών (λίτρα)	450			
Ελάχιστη ακτίνα στροφής (μ.)	5.2			
<b>Βάρη</b>				
Μέγιστο καθαρό βάρος (κιλά)	1280	1310	1315	1435
Μέγιστο μεικτό βάρος (κιλά)	1735	1760	1780	1890
<b>Βάρος ρυμούλκησης</b>				
Με φρένα (κιλά)	1000	1300	1000	1500
Χωρίς φρένα (κιλά)	450	450	450	450



\* Μέτρηση εμπρός μετατροχίου με ζάντες 16".

M/T = Μηχανικό κιβώτιο  
• = Βασικός εξοπλισμός  
M/M = Μηχανικό σειριακό κιβώτιο  
o = Προαιρετικός εξοπλισμός  
-- = Δε διατίθεται