

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

	Πετρελαιοκινητήρας 4.5L V8 6 A/T	Βενζινοκινητήρας 4.7L V8 5 A/T
Κατανάλωση (Οδηγία ΕΕ 80/1268/EEC-2004/3/EC)		
Μεικτός κύκλος (λίτρα/100 χλμ.)	10.2	14.4
Αστικός κύκλος (λίτρα/100χλμ.)	12	19
Υπεραστικός κύκλος (λίτρα/100χλμ.)	9.1	11.7
Προτεινόμενος τύπος καυσίμου	Πετρέλαιο (48 κετανίων)	Βενζίνη (95 οκτανίων)
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ (λίτρα)	93	93
Εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα, CO2 (Οδηγία ΕΕ 80/1268/EEC-2004/3/EC)		
Μεικτός κύκλος (γρ./χλμ.)	270	340
Αστικός κύκλος (γρ./χλμ.)	318	449
Υπεραστικός κύκλος (γρ./χλμ.)	242	276
Εκπομπές καυσαερίων (Οδηγία ΕΕ 70/220/EEC-2003/76B/EC)		
Euro class	Euro 4	Euro 4
Μονοξείδιο του άνθρακα, CO (γρ./χλμ.)	0.08	0.26
Υδρογονάνθρακες, HC (γρ./χλμ.)	-	0.04
Οξείδια του αζώτου, NOx (γρ./χλμ.)	0.33	0.03
Υδρογονάνθρακες, HC & Οξείδια του αζώτου, NOx (γρ./χλμ.)	0.34	-
Στερεά κατάλοιπα, PM (γρ./χλμ.)	0.03	-
Θόρυβος (Οδηγία ΕΕ 70/157/EEC όπως τροποποιήθηκε από την οδηγία ΕΕ 2007/34/EC)		
Θόρυβος dB(A)	71	74

Η κατανάλωση καυσίμου και οι τιμές CO2 μετρώνται σε ελεγχόμενο περιβάλλον σύμφωνα με τις απαιτήσεις των οδηγιών 80/1268/EEC και των τροποποιήσεών της, σε κοινό όχημα παραγωγής. Για περισσότερες πληροφορίες ή εάν ενδιαφέρεστε να αποκτήσετε ένα κοινό όχημα παραγωγής, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την Toyota Motor Europe NV/SA.

Η κατανάλωση καυσίμου και οι τιμές CO2 του οχήματός σας μπορεί να διαφοροποιούνται από αυτές που μετρήθηκαν. Η οδηγική συμπεριφορά καθώς και άλλοι παράγοντες (όπως οι συνθήκες του δρόμου, η κυκλοφορία, η κατάσταση του αυτοκινήτου, ο εγκατεστημένος εξοπλισμός, το φορτίο, ο αριθμός των επιβατών,...) παίζουν ρόλο στον καθορισμό της κατανάλωσης καυσίμου και των εκπομπών CO2 ενός οχήματος.

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

Τελική ταχύτητα (χ.α.ω.)	210	200
Επιτάχυνση 0-100 χ.α.ω. (δευτ.)	8.2	9.2
Επιτάχυνση 0-400 μέτρα (δευτ.)	16.0	16.9

ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ

Αριθμός κυλινδρών	8 σε διάταξη V	8 σε διάταξη V
Μηχανισμός βαλβίδων	32 βαλβίδες (DOHC)	32 βαλβίδες (DOHC, VVT-i)
Τροφοδοσία	Common rail	EFI
Κυβισμός (κ.εκ.)	4461	4664
Διάμετρος x διαδρομή (χλστ.)	86.0 x 96.0	94.0 x 84.0
Σχέση συμπίεσης	16.8:1	10.0:1
Μέγιστη ισχύς (kw/hp/σ.α.λ.)	210/286/3600	212/288/5400
Μέγιστη ροπή (Nm/σ.α.λ.)	650/1600-2800	445/3400

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ

Εμπρός	Αεριζόμενα δισκόφρενα
Πίσω	Αεριζόμενα δισκόφρενα

ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ

Εμπρός	Διπλά ψαλίδια
Πίσω	Ακαμπτος άξονας με στήριξη 4 σημείων

ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΖΑΝΤΕΣ

	Έκδοση Luxury
Ζάντες αλουμινίου 20 ιντσών με ελαστικά 285/50R20	•
Εφεδρικός τροχός κανονικού μεγέθους	•

- = Βασικός εξοπλισμός
- ° = Προαιρετικός εξοπλισμός
- = Δε διατίθεται

Land Cruiser V8



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

	Πετρελαιοκινητήρας 4.5L V8 6 A/T	Βενζινοκινητήρας 4.7L V8 5 A/T
Μήκος (χλστ.)	4950	4950
Πλάτος (χλστ.)	1970	1970
Ύψος (HAC*) (χλστ.)	1865	1865
Μεταξόνιο (χλστ.)	2850	2850
Μετατρόχιο εμπρός (χλστ.)	1640	1640
Μετατρόχιο πίσω (χλστ.)	1635	1635
Ελάχιστη ακτίνα στροφής (μέτρα)	5.9	5.9
Βάρος ρυμούλκησης χωρίς φρένα (κιλά)	750	750
Χωρητικότητα χώρου αποσκευών με πίσω καθίσματα αναδιπλωμένα, μήκος (χλστ.)	1685	1685
Χωρητικότητα χώρου αποσκευών, μέγιστο πλάτος (χλστ.)	1675	1675

ΒΑΡΗ

Καθαρό βάρος (κιλά)	2615	2550
Μεικτό βάρος (κιλά)	3300	3300

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ ΕΚΤΟΣ ΔΡΟΜΟΥ

Πλαίσιο τύπου σκάλας	•	•
Μόνιμη τετρακίνηση	•	•
Διαφορικό περιορισμένης ολίσθησης TORSEN®	•	•
Σύστημα Ενεργού Ελέγχου Πρόσφυσης A-TRAC	•	•
Σύστημα Ελέγχου Ευστάθειας Οχήματος VSC	•	•
Σύστημα Ενεργής Ρύθμισης Ύψους (Active Height Control AHC)	•	•
Προσαρμοζόμενη Μεταβλητή Ανάρτηση AVS	•	•
Ελάχιστη απόσταση από το έδαφος (χλστ.)	225	225
Γωνία προσέγγισης (°)	31	31
Γωνία διαφυγής (°)	23	23
Γωνία ράμπας (°)	24	24
Γωνία αναρρίχησης (°)	45	45
Δυνατότητα βύθισης (χλστ.)	700	700
Γωνία ανατροπής (°)	44	44

* Με το AHC στην κανονική θέση ύψους.

- = Βασικός εξοπλισμός
- ° = Προαιρετικός εξοπλισμός
- = Δε διατίθεται

Today
Tomorrow
Toyota