



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΕΚΔΟΣΗ	2,4i 16V	2,2 HDi 160 FAP
<b>ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ</b>		
Τροφοδοσία	16 βαλβίδες, δύο εκκεντροφόροι επικεφαλής (DOHC), ηλεκτρονικός ψεκασμός πολλαπλών σημείων μεταβλητού χρονισμού (VVT εισαγωγής/εξαγωγής)	Turbo Diesel μεταβλητής γεωμετρίας, άμεσου ψεκασμού, 16 βαλβίδες, εναλλάκτης αέρα-αέρα
Αρ. Κυλίνδρων	4	4
Κυβισμός (cm <sup>3</sup> )	2360	2179
Διάμετρος x διαδρομή (mm)	88 X 97	85 X 96
Μέγιστη ισχύς CEE (kw/σ.α.λ.)	125 / 6000	115 / 4000
Μέγιστη ισχύς DIN (ίπποι/σ.α.λ.)	170 / 6000	160 / 4000
Μέγιστη ροπή CEE (Nm /σ.α.λ.)	232 / 4100	380 / 2000
<b>ΜΕΤΑΔΟΣΗ</b>		
Κιβώτιο ταχυτήτων (τύπος)	Μηχανικό 5 σχέσεων / Συνεχούς Μεταβλητής Μετάδοσης (CVT) 6 σχέσεων	Μηχανικό 6 σχέσεων
Τρόπος μετάδοσης	Κατ'επιλογή : κίνηση στους 2 εμπρός τροχούς, δυνατότητα επιλογής τετρακίνησης ηλεκτρονικά και επιλογή "LOCK"	
Ηλεκτρονικός έλεγχος ευστάθειας (ESP)	σάνταρ	
<b>ΦΡΕΝΑ</b>		
Μπροστά	Αεριζόμενοι δίσκοι με δαγκάνες 2 εμβόλων	
Πίσω	Δίσκοι	
ABS με ηλεκτρονικό καταμεμητή πέδησης	σάνταρ	
<b>ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ</b>		
Ανάρτηση εμπρός	Ανεξάρτητη τύπου Mac Pherson με τριγωνικά ψαλίδια και αντιστρεπτική ράβδο	
Ανάρτηση πίσω	Ανεξάρτητη πολλαπλών συνδέσμων και αντιστρεπτική ράβδο	
Σύστημα διεύθυνσης	Μεταβλητής υποβοήθησης	
Στροφές τιμονιού από άκρη σε άκρη	3.16	
Διάμετρος κύκλου στροφής (m) - μεταξύ πεζοδρομίων	10.6	
<b>ΕΛΑΣΤΙΚΑ</b>		
Τύπος ελαστικού	225 / 55 R18 τύπος Summer	
Ρεζέρβα	155 / 90 R16	
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΟΓΚΟΙ - ΒΑΡΗ</b>		
Μήκος (mm)	4646	
Πλάτος (mm)	1805	
Μεταξόνιο (mm)	2670	
Ύψος (mm)	1713	
Απόσταση από το έδαφος (mm)	174	
Μετατόχιση εμπρός / πίσω (mm)	1540 / 1540	
Πρόβολος εμπρός / πίσω (mm)	969 / 1007	
Όγκος χώρου αποσκευών (lt) (κάτω από την εταζέρα)	510	
Όγκος χώρου αποσκευών (lt) με αναδιπλωμένα τα πίσω καθίσματα (κάτω από την εταζέρα)	815	
Απόβαρο (kg)	1580 / 1610 (CVT)	1747
Ωφέλιμο φορτίο (kg)	710 / 680 (CVT)	663
Μέγιστο μεικτό βάρος (kg)	2290	2410
Βάρος ρυμούλκησης με / χωρίς φρένα (kg)	1500 / 750	2000 / 750
Μέγιστο βάρος στον κοτσαδόρο (kg)	100	
Μέγιστο βάρος στην οροφή (kg)	80	
<b>ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ</b>		
Μέγιστη ταχύτητα (km/h)	200 / 195 (CVT)	200
Επιτάχυνση 400μ. από στάση (sec)	16,6 / 17,6 (CVT)	17.3
Επιτάχυνση 1000μ. από στάση (sec)	30,2 / 31,5 (CVT)	31.8
Επιτάχυνση 0-100 km/h (sec)	9,2 / 10,4 (CVT)	9.9
Γωνία προσέγγισης (μοίρες)	22,00°	
Γωνία διαφυγής (μοίρες)	21,00°	
Γωνία ράμπας (μοίρες)	19,25°	
<b>ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΕΙΣ</b>		
Πόλη (ECE) (l / 100 km)	12.6	9.6
Εκτός πόλης (l / 100 km)	7,6 / 7,5 (CVT)	6.0
Μικτή (l / 100 km)	9,4 / 9,3 (CVT)	7.3
Εκπομπή CO <sub>2</sub> (g/km)	225 / 222 (CVT)	194
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ (lt)	60	