

Τεχνικά Χαρακτηριστικά		1,0L βενζίνη
		50υρο
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ		
Ολικό μήκος	(χιλιοστά)	3.600
Ολικό πλάτος	(χιλιοστά)	1.600
Ολικό ύψος	(χιλιοστά)	1.540
Μεταξόνιο	(χιλιοστά)	2.425
Μετατρόχιο	Εμπρός	(χιλιοστά) 1.420
	Πίσω	(χιλιοστά) 1.410
Ακτίνα στροφής	(μέτρα)	4,7
Απόσταση από το έδαφος	(χιλιοστά)	145
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ		
Θέσεις επιβατών		5
Ρεζερβουάρ		(λίτρα) 35
Χώρος αποσκευών* ¹	Μέγιστος αποθηκευτικός χώρος	(λίτρα) 1.053
	Αναδιπλούμενο πίσω κάθισμα	(λίτρα) 726
	Καθίσματα σε όρθια θέση	(λίτρα) 254
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ		
Τύπος		K10B
Αριθμός κυλίνδρων		3
Αριθμός βαλβίδων		12
Κυλινδρισμός		(κ.εκ) 998
Διάμετρος x Διαδρομή		(χιλιοστά) 73,0 x 79,5
Σχέση συμπίεσης		11,0
Μέγιστη ισχύς		(ίπποι/σ.α.λ.) 68/6.000
Μέγιστη ροπή		(Nm/σ.α.λ.) 90/3.500
Τροφοδοσία		Ψεκασμός πολλαπλών σημείων
ΜΕΤΑΔΟΣΗ		
Τύπος		5MT/AGS* ²
Σχέσεις μετάδοσης	1η	3,545
	2η	1,904
	3η	1,280
	4η	0,966/0,906
	5η	0,783/0,696
	Όπισθεν	3,272
Τελική σχέση μετάδοσης		3,650/4,294
ΠΛΑΙΣΙΟ		
Σύστημα διεύθυνσης		Ηλεκτρική υποβοήθηση
Φρένα	Εμπρός	Αεριζόμενοι δίσκοι
	Πίσω	Ταμπούρα
Ανάρτηση	Εμπρός	Γόνατα MacPherson
	Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας
Ελαστικά		165/65R14
ΒΑΡΗ		
Τύπος		5MT/AGS
Απόβαρο		(κιλά) 805(835)* ³ /810(840)* ³
Μικτό βάρος		(κιλά) 1.260
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ		
Τύπος		5MT/AGS
Προδιαγραφές Εκπομπών Ρύπων		Euro 6
Κατανάλωση	Κύκλος πόλης	(λίτρα/100χλμ) 5,1 / 5,2
	Κύκλος εκτός πόλης	(λίτρα/100χλμ) 3,7 / 3,9
	Συνδυασμένος κύκλος	(λίτρα/100χλμ) 4,3
Εκπομπές CO ₂		(γρ./χλμ) 99

*¹ Μέτρηση VDA

*² Auto Gear Shift

*³ Με πλήρη εξοπλισμό