

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		5θυρο				
		Βενζίνη				
		1.4L BOOSTERJET + HYBRID 48V		1.4L BOOSTERJET		
		2WD	ALLGRIP	2WD	ALLGRIP	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ						
Ολικό μήκος	(χιλιοστά)	4.175				
Ολικό πλάτος	(χιλιοστά)	1.775				
Ολικό ύψος	(χιλιοστά)	1.610				
Μεταξόνιο	(χιλιοστά)	2.500				
Μετατόχιο	Εμπρός	(χιλιοστά)	1.535			
	Πίσω	(χιλιοστά)	1.505			
Ακτίνα στροφής	(μέτρα)	5,2				
Απόσταση από το έδαφος	(χιλιοστά)	185				
ΧΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ						
Θέσεις επιβατών		5				
Χώρος αποσκευών	Μέγιστος αποθηκευτικός χώρος	(λίτρα)	1.120			
	Αναδιπλούμενο πίσω κάθισμα (μέτρηση VDA)	(λίτρα)	710			
	Καθίσματα σε όρθια θέση (μέτρηση VDA)	(λίτρα)	375			
Ρεζερβουάρ	(λίτρα)	47				
ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ						
Τύπος		K14D		K14C-DITC		
Αριθμός κυλίνδρων		4				
Αριθμός βαλβίδων		16				
Κυλινδρισμός	(κ.εκ.)	1.373				
Διάμετρος x Διαδρομή	(χιλιοστά)	73,0x82,0				
Σχέση συμπίεσης		10,9		9,9		
Μέγιστη ισχύς	(ίπποι/σ.α.λ.)	129 / 5.500		140 / 5.500		
Μέγιστη ροπή	(Nm/σ.α.λ.)	235 / 2.000-3.000		220 / 1.500-4.000		
Τροφοδοσία		Άμεσος ψεκασμός				
ΜΕΤΑΔΟΣΗ						
Τύπος		6MT		6AT		
Σχέσεις μετάδοσης	1η	3,615		4,044		
	2η	1,955		2,370		
	3η	1,207		1,556		
	4η	0,886		1,159		
	5η	0,738		0,851		
	6η	0,644		0,672		
	Όπισθεν	3,481		3,193		
Τελική σχέση μετάδοσης		4,059		3,501		
ΠΛΑΙΣΙΟ						
Σύστημα διεύθυνσης		Ηλεκτρική υποβοήθηση				
Φρένα	Εμπρός	Αεριζόμενοι δίσκοι				
	Πίσω	Δίσκοι				
Ανάρτηση	Εμπρός	Γόνατα MacPherson				
	Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας				
Ελαστικά		215/60R16 (GL) / 215/55R17		215/55R17		
ΒΑΡΗ						
Απόβαρο	(κιλά)	1.165-1.205	1.245-1.275	1.145-1.195	1.220-1.265	
Μικτό βάρος	(κιλά)	1.770		1.730		
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ						
Μέγιστη ταχύτητα	(χλμ/ώρα)	190		200		
0-100 χλμ/ώρα	(δευτ.)	9,5	10,2	9,5	10,2	
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ						
Προδιαγραφές εκπομπών ρύπων		Euro6d		Euro6d-TEMP-EVAP-ISC		
Κατανάλωση (NEDC _{2.0})	Κύκλος πόλης	(λίτρα/100χλμ)	5,2	5,5	7,0	7,4
	Κύκλος εκτός πόλης	(λίτρα/100χλμ)	4,2	4,5	5,1	5,5
	Συνδυασμένος κύκλος	(λίτρα/100χλμ)	4,6	4,9	5,8	6,2
Εκπομπές CO ₂ (NEDC _{2.0})	Συνδυασμένος κύκλος	(γραμ./χλμ)	104	111	131	141