

S-CROSS



Τεχνικά Χαρακτηριστικά		50υρο																	
		Βενζίνη				Πετρέλαιο													
Κινητήρας		1.0L BOOSTERJET		1.4L BOOSTERJET		1.6L DDIS													
Κίνηση		2WD		2WD		ALLGRIP		2WD ALLGRIP											
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ																			
Ολικό μήκος		(χιλιοστά)		4.300															
Ολικό πλάτος		(χιλιοστά)		1.785															
Ολικό ύψος		(χιλιοστά)		1.580 (1.585 με ράγες οροφής)															
Μεταξόνιο		(χιλιοστά)		2.600															
Μετατρόχιο	Εμπρός	(χιλιοστά)		1.535															
	Πίσω	(χιλιοστά)		1.505															
Ακτίνα στροφής		(μέτρα)		5,4															
Απόσταση από το έδαφος		(χιλιοστά)		180															
ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ																			
Τύπος		K10C-DITC		K14C-DITC		D16AA													
Αριθμός κυλινδρών		3		4		4													
Αριθμός βαλβίδων		12		16		16													
Κυλινδρισμός		(κ.εκ.)		998		1.373		1.598											
Διάμετρος x Διαδρομή		(χιλιοστά)		73,0x79,5		73,0x82,0		79,5x80,5											
Σχέση συμπίεσης		10,0		9,9		16,5													
Μέγιστη ισχύς		(ιπποί/σ.α.λ.)		112/5.500		140/5.500		120/3.750											
Μέγιστη ροπή		(Nm/σ.α.λ.)		170/2.000-3.500		220/1.500-4.000		320/1.750											
Τροφοδοσία		Άμεσος ψεκασμός		Άμεσος ψεκασμός		Άμεσος ψεκασμός													
ΜΕΤΑΛΛΩΣΗ																			
Τύπος		5MT		6MT		6AT		6MT		6AT		6MT		6MT		6TCS			
Σχέσεις μετάδοσης	1η	3,545		3,615		4,044		3,615		4,044		3,538		3,538		4,154			
	2η	1,904		1,954		2,370		1,954		2,370		2,052		2,052		2,269			
	3η	1,233		1,275		1,555		1,275		1,555		1,225		1,225		1,435			
	4η	0,885		0,942		1,159		0,942		1,159		0,878		0,878		0,978			
	5η	0,690		0,794		0,852		0,794		0,852		0,702		0,702		0,755			
	6η	-		0,674		0,672		0,674		0,672		0,588		0,588		0,622			
	Όπισθεν	3,250		3,481		3,193		3,481		3,193		3,405		3,405		4,000			
Τελική σχέση μετάδοσης		4,687		4,312		3,501		4,312		3,501		3,611		3,611		3,833			
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ																			
Προδιαγραφές εκπομπών ρύπων		Euro 6																	
Κατανάλωση	Κύκλος πόλης	(λίτρα/100χλμ)		5,7		6,3		6,5		6,6		6,7		4,6		4,8		5,4	
	Κύκλος εκτός πόλης	(λίτρα/100χλμ)		4,6		4,9		4,9		5,2		5,2		3,8		4,1		4,2	
	Συνδυασμένος κύκλος	(λίτρα/100χλμ)		5,0		5,4		5,4		5,6		5,7		4,1		4,4		4,6	
Εκπομπές CO ₂ *		(γραμ./χλμ)		113		120		122		127		128		106		114		120	
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ																			
Μέγιστη ταχύτητα		(χλμ/ώρα)		180		200		200		200		200		180		175		175	
0-100 χλμ/ώρα		(δευτ.)		11,0		9,5		9,5		10,2		10,2		12,0		13,0		13,0	
ΠΛΑΙΣΙΟ																			
Σύστημα διεύθυνσης		Ηλεκτρική υποβοήθηση																	
Φρένα	Εμπρός	Αεριζόμενοι δίσκοι																	
	Πίσω	Δίσκοι																	
Ανάρτηση	Εμπρός	Γόνινα MacPherson																	
	Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας																	
Ελαστικά		215/60R16, 215/55R17																	
ΒΑΡΗ																			
Απόβαρο		(κιλά)		1.090-1.060		1.150-1.175		1.170-1.195		1.215-1.240		1.235-1.260		1.240-1.290		1.335-1.360		1.355-1.380	
Μικτό βάρος		(κιλά)		1.730						1.870									
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ																			
Θέσεις επιβατών		5																	
Χώρος αποσκευών	Καθίσματα σε όρθια θέση / με κλίση (μέτρηση VDA)	(λίτρα)		440 / 430															
	Αναδιπλούμενο πίσω κάθισμα (μέτρηση VDA)	(λίτρα)		875															
	Μέγιστος αποθηκευτικός χώρος (μετρήσεις κατασκευαστή)	(λίτρα)		1.269															
Ρεζερβουάρ		(λίτρα)		47															

*: Συνδυασμένος κύκλος