

## Τεχνικές Προδιαγραφές - SKODA KAROQ

Κινητήρας	1.0 TSI/ 116 HP	1.0 TSI/ 116 HP	1.5 TSI/ 150 HP	1.5 TSI/ 150 HP	1.6 TDI / 116 HP	1.6 TDI / 116 HP	2.0 TDI / 150 HP 4X4	2.0 TDI / 150 HP 4X4
	Υπερτροφοδοτούμενος κινητήρας βενζίνης άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης	Υπερτροφοδοτούμενος κινητήρας βενζίνης άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης	Υπερτροφοδοτούμενος κινητήρας βενζίνης άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης	Υπερτροφοδοτούμενος κινητήρας βενζίνης άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης	Υπερτροφοδοτούμενος πετρελαιοκινητήρας άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης	Υπερτροφοδοτούμενος πετρελαιοκινητήρας άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης	Υπερτροφοδοτούμενος πετρελαιοκινητήρας άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης	Υπερτροφοδοτούμενος πετρελαιοκινητήρας άμεσου ψεκασμού υψηλής πίεσης
Κύλινδροι / Κυβισμός [κ.ε.]	3 / 999	3 / 999	4 / 1498	4 / 1498	4 / 1598	4 / 1598	4 / 1968	4 / 1968
Μέγιστη ισχύς/στροφές [HP /σ.α.λ.]	116/5000-5500	116/5000-5500	150/5000-6000	150/5000-6000	116/3250-4000	116/3250-4000	150/3500-4000	150/3500-4000
Μέγιστη ροπή/στροφές [Nm /σ.α.λ.]	200/2000-3500	200/2000-3500	250/1500-3500	250/1500-3500	250/1500-3200	250/1500-3200	340/1750-3000	340/1750-3000
Επίπεδα εκπομπών ρύπων	EU 6	EU 6	EU 6	EU 6	EU 6	EU 6	EU 6	EU 6
Καύσιμο	Αμόλυβδη βενζίνη τουλάχιστον RON 95	Αμόλυβδη βενζίνη τουλάχιστον RON 95	Αμόλυβδη βενζίνη τουλάχιστον RON 95	Αμόλυβδη βενζίνη τουλάχιστον RON 95	Πετρέλαιο κίνησης	Πετρέλαιο κίνησης	Πετρέλαιο κίνησης	Πετρέλαιο κίνησης
<b>Επιδόσεις</b>								
Μέγιστη ταχύτητα [χ.α.ω.]	187	186	204	203	188	188	196	195
Επιτάχυνση 0-100 χ.α.ω. [δευτ]	10,6	10,7	8,4	8,6	10,7	10,9	8,7	9,3
Κατανάλωση καυσίμου (1999/100/EC) *								
- εντός πόλης [λιτ /100 χλμ]	6,2-6,3	5,7-5,9	6,6	6,5-6,8	5,0	4,4-4,5	5,9	5,7
- εκτός πόλης [λιτ /100 χλμ]	4,6-4,8	4,7-4,9	4,7-4,8	4,8-5,0	4,3-4,4	4,1-4,2	4,5	4,9
- μικτός κύκλος [λιτ /100 χλμ]	5,2-5,4	5,1-5,3	5,4-5,5	5,4-5,6	4,5-4,6	4,2-4,3	5,0	5,2
Εκπομπές CO <sub>2</sub> [γραμ /χλμ]	117-121	116-120	122-125	123-127	118-120	112-114	131-132	137-138
Διάμετρος κύκλου στροφής [μ]	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9	10,8	10,8
<b>Μετάδοση ισχύος</b>								
Τύπος	Μπροστινή κίνηση	Μπροστινή κίνηση	Μπροστινή κίνηση	Μπροστινή κίνηση	Μπροστινή κίνηση	Μπροστινή κίνηση	4X4	4X4
Συμπλέκτης	Υδραυλικός, ξηρός, με μονό δίσκο	Δύο ηλεκτρο-υδραυλικοί, ομοαξονικοί συμπλέκτες ξηρού τύπου	Υδραυλικός, ξηρός, με μονό δίσκο	Δύο ηλεκτρο-υδραυλικοί, ομοαξονικοί συμπλέκτες ξηρού τύπου	Υδραυλικός, ξηρός, με μονό δίσκο	Δύο ηλεκτρο-υδραυλικοί, ομοαξονικοί συμπλέκτες υγρού τύπου	Υδραυλικός, ξηρός, με μονό δίσκο	Δύο ηλεκτρο-υδραυλικοί, ομοαξονικοί συμπλέκτες υγρού τύπου
Κιβώτιο μετάδοσης	Χειροκίνητο κιβώτιο 6 ταχυτήτων	Αυτόματο κιβώτιο DSG, 7 ταχυτήτων με Tiptronic	Χειροκίνητο κιβώτιο 6 ταχυτήτων	Αυτόματο κιβώτιο DSG, 7 ταχυτήτων με Tiptronic	Χειροκίνητο κιβώτιο 6 ταχυτήτων	Αυτόματο κιβώτιο DSG, 7 ταχυτήτων με Tiptronic	Χειροκίνητο κιβώτιο 6 ταχυτήτων	Αυτόματο κιβώτιο DSG, 7 ταχυτήτων με Tiptronic
<b>Βάρος</b>								
Απόβαρο – με οδηγό 75 kg [κιλά]	1340	1361	1378	1393	1426	1441	1561	1591
Ωφέλιμο – με οδηγό 75 kg [κιλά]	607	606	612	611	597	596	614	612
Συνολικό βάρος [κιλά] *	1872-1886	1892-1909	1915-1926	1929-1941	1948-1984	1962-2000	2100-2131	2128-2161
Μέγιστο φορτίο έλξης χωρίς φρένα [κιλά]	660	680	680	690	710	720	750	750
Μέγιστο φορτίο έλξης με φρένα – 12% [κιλά] *	1200	1200	1200-1500	1200-1500	1500	1500	2000	2000
<b>Χωρητικότητα ρεζερβουάρ καυσίμου</b>								
	50	50	50	50	50	50	55	55
<b>Αμάξωμα</b>								
	5-θέσιο, 5-θυρο, 2-διαμερίσματα							
Συντελεστής αεροδυναμικής αντίστασης c <sub>w</sub>	0,327-0,361 ανάλογα με τον κινητήρα							
<b>Σασί</b>								
Εμπρός άξονας	Ανάρτηση τύπου MacPherson με κάτω τριγωνικά ψαλιδία και αντιστρεπτική ράβδο							
Πίσω άξονας	Ημιάκαμπτος άξονας / 4X4: Άξονας πολλαπλών συνδέσμων με 1 διαμήκη και 3 εγκάρσιους συνδέσμους και αντιστρεπτική ράβδο							
Σύστημα πέδησης	Υδραυλικό σύστημα πέδησης διπλού κυκλώματος σε διαγώνια διασύνδεση, με Dual Rate και υποβοήθηση διεύθυνσης							
- Εμπρός φρένα	Δισκόφρενα με εσωτερική ψύξη και μονό έμβολο με πλευστές δαγκάνες							
- Πίσω φρένα	Δισκόφρενα							
Σύστημα διεύθυνσης	Σύστημα διεύθυνσης με πινιόν και κρεμαγιέρα με ηλεκτρο-μηχανική υποβοήθηση							
Ζάντες	6J x 16" , 7J x 17"							
Ελαστικά	215/60 R16 , 215/55 R17							
* Ανάλογα με την διάσταση και τον τύπο ελαστικού και το επίπεδο εξοπλισμού								
Όλοι οι κινητήρες είναι εφοδιασμένοι με το σύστημα Start-Stop								
Οι παραπάνω τιμές ισχύουν για το βασικό μοντέλο χωρίς πρόσθετο εξοπλισμό								
Τα παραπάνω στοιχεία δεν είναι δεσμευτικά και υπόκεινται σε αλλαγές από τον κατασκευαστή χωρίς προειδοποίηση								
Όλοι οι κινητήρες 2.0 TDI είναι συμβατοί με τις προδιαγραφές ρύπων EU6 μέσω του συστήματος SCR και την διάχυση υγρού AdBlue® για την μείωση των τιμών NOx. Η δεξαμενή AdBlue® έχει χωρητικότητα 13 λίτρων και διάρκεια 13,000 χλμ.								

### Εξωτερικές διαστάσεις

Μήκος [χιλ]	4382
Πλάτος [χιλ]	1841
Ύψος [χιλ]	1603 (1607-2.0 TDI)
Μεταξόνιο [χιλ]	2638 (2630-2.0 TDI)
Μετατρόχιο εμπρός / πίσω [χιλ]	1576 / 1541 (1547-2.0 TDI)
Απόσταση από το έδαφος [χιλ]	172 (176-2.0 TDI)

### Διαστάσεις εσωτερικού

Εγκάρσιος χώρος εμπρός / πίσω [χιλ]	1486 / 1451
Ωφέλιμος χώρος κεφαλιών εμπρός / πίσω [χιλ]	1022 / 1020
Μέγιστος χώρος φόρτωσης απόσκευών [λιτ]	
- χωρίς εφεδρικό τροχό με όρθιες πλάτες πίσω καθισμάτων	521
- χωρίς εφεδρικό τροχό με διπλωμένες πλάτες πίσω καθισμάτων	1630
- Σύστημα VARIOFLEX: όρθιες πλάτες / διπλωμένες πλάτες ή χωρίς καθίσματα	479-588 / 1605-1810