

TEHNIČNI PODATKI QASHQAI+2

Datum izdaje: Oktober 2011

		1.6 litrski bencinski motor	1.6-litrski bencin z Start/Stop	2.0 litrski bencinski motor		1.5-litrski dizelski motor z DPF	2.0 litrski dizelski motor		1.6 Diesel with DPF							
RAZLIČICA																
Oprema		Visia, Tekna, Tekna Pack	Visia, Tekna, Tekna Pack	Tekna, Tekna Pack	Tekna, Tekna Pack, Premium	Visia, Tekna, Tekna Pack	Tekna, Tekna Pack	Tekna, Tekna Pack, Premium	Visia Plus, Tekna, Tekna Pack, Premium							
Število sedežev		oseb	7	7	7	7	7	7	5							
MOTOR																
Oznaka motorja		HR16DE	HR16DE	MR20DE		K9K DPF-1.5	M1D-2.0		S Start / Stop	Brez Start / Stop						
Število valjev, razporeditev		4, v vrsti	4, v vrsti	4, v vrsti		4, v vrsti	4, v vrsti		4, in line	4, in line						
Število ventilov na valj		4	4	4		2	4		4	4						
Delovna prostornina motorja		cm ³	1598	1598	1997	1461	1995		1598	1598						
Vrtina x hod		mm	78x83.6	78x83.6	84x90.1	76x80.5	84x90		80x79,5	80x79,5						
Največja moč ¹⁾		kW(KM)/min-1	86 (117 KM)/6000	86 (117 KM)/6000	104 (140 KM)/6000	81 (110 KM)/4000	110 (150 KM)/4000		96 (130ps)/4000	96 (130ps)/4000						
Največji navor ¹⁾		Nm/min-1	158/4400	158/4400	196/4800	240/1750	320/2000		320/1750	320/1750						
Kompresijsko razmerje			10,7	10,7	10,2	15,3	15,6		15,4	15,4						
Gorivo			Bencin	Bencin	Bencin	Dizel	Dizel		Dizel	Dizel						
Prostornina posode za gorivo			65	65	65	65	65		65	65						
MENJALNIK IN POGON																
		2WD	2WD	2WD	4WD	4WD	2WD	2WD	4WD	4WD	2WD	4WD	2WD	4WD	2WD	4WD
Menjalnik		5-stopenjski ročni	5-stopenjski ročni	6-stopenjski ročni		6-stopenjski ročni	6-stopenjski ročni	6-stopenjski ročni	6-stopenjski avtomatski	6-stopenjski ročni	6-stopenjski ročni		6-stopenjski ročni			
Prestavna razmerja		1.	3,727	3,727	3,727	3,727	2,349	3,727	3,727	3,727	3,416	3,727	3,416	3,727		
		2.	2,048	2,048	2,105	2,043	↑ ↓	1,947	2,043	2,043	2,405	1,850	2,043	1,850	2,043	
		3.	1,393	1,393	1,519	1,392		1,322	1,322	1,322	1,583	1,193	1,322	1,193	1,322	
		4.	1,097	1,097	1,171	1,055		0,975	0,947	0,947	1,161	0,850	0,947	0,850	0,947	
		5.	0,892	0,892	0,914	0,865		0,763	0,723	0,723	0,855	0,673	0,723	0,673	0,723	
		6.	—	—	0,767	0,732		0,394	0,638	0,596	0,596	0,685	0,596	0,596	0,596	0,596
		Vzvrtna	3,545	3,545	3,687	3,641		1,750	3,687	3,641	3,641	3,457	3,252	3,641	3,252	3,641
Končno prestavno razmerje (Spredej/Zadaj)			4,500	4,500	4,438	4,687	6,466	4,438	4,266	4,266	3,360	4,428	4,266	4,428	4,266	
Pogon			2WD	2WD	2WD	4WD (stalni) / 2WD	4WD (stalni) / 2WD	2WD	2WD	4WD (stalni) / 2WD	4WD (stalni) / 2WD	2WD	4WD (stalni) / 2WD	2WD	4WD (stalni) / 2WD	
PODVOZJE																
Vpetje koles		spredaj	McPhersonova vzmetna noga							zadaj						
Volan			Večvodilna zadnja prema s posamičnimi obesami							Prenos z zobato letvijo, elektro servoojačevalnik						
Zavorni sistem			Zračno hlajeni diski spredaj, diski zadaj, servo ojačevalac, ABS z EBD in sistemom za pomoč pri zaviranju v sili (BA)							Elektronski program stabilnosti (ESP)						
Nadzor stabilnosti (dodatna oprema)										16x6.5J, 17x6.5J, 18x6.5J						
Platišča										215/65R16, 215/60R17, 215/55R18						
Pnevmatike																
MASE IN MERE																
Masa min./max. ²⁾		kg	1404 / 1508	1404 / 1508	1476 / 1543	1529 / 1623	1583 / 1650	1511 / 1604	1631 / 1666	1696 / 1755	1732 / 1791	1626/1685	1690/1749	1626/1685	1690/1749	
Največja dovoljena skupna masa		kg	2072	2072	2108	2189	2215	2170	2255	2320	2356	2255	2320	2255	2320	
Nosilnost ²⁾		kg	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	565	
Dovoljena obremenitev osi		spredaj	kg	1175	1175	1175	1230	1175	1175	1230	1230	1175	1230	1175	1230	
		zadaj	kg	1215	1215	1215	1260	1215	1215	1260	1260	1215	1260	1215	1260	
Dovoljena masa prikolice		z zavorami	kg	1200	1200	1400	1400	1200	1400	1400	1350	1400	1400	1400	1400	
		brez zavor	kg	735	735	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	
Največja obremenitev strehe		kg	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	
Dolžina		mm	4541	4541	4541		4541		4541		4541		4541			
Širina		mm	1780	1780	1780		1780		1780		1780		1780			
Višina		mm	1645	1645	1645		1645		1645		1645		1645			
Medosna razdalja		mm	2765	2765	2765		2765		2765		2765		2765			
Kolotek		spredaj	mm	1540	1540	1540		1540		1540		1540				
		zadaj	mm	1550	1550	1550		1550		1545		1550				
Obračalni krog (med robnikoma)		m	11,0	11,0	11,0		11,0		11,0		11,0		11,0			
ZMOGLJIVOSTI																
Poraba goriva ³⁾		Mesto	l/100 km	8,3	7,9	10,7	11,1	10,7	6,4	7,7	7,7	9,3	5,6	6,2	6,5	7,3
		Izven naselij	l/100 km	5,6	5,6	6,5	6,9	6,8	4,6	5,1	5,3	5,9	4,1	4,7	4,3	4,8
		Povprečje	l/100 km	6,6	6,4	8,0	8,4	8,2	5,3	6,0	6,2	7,1	4,7	5,3	5,1	5,7
Izpust CO ₂ (povprečen)		g/km	154	149	189	199	194	139	159	163	188	123	139	133	149	
Največja hitrost		km/h	180	180	193	191	180	174	193	192	186	189	189	189	189	
Pospešek 0 - 100 km/h		s	12,9	12,9	10,5	10,9	11,7	13,2	10,1	10,5	11,6	10,9	11,6	10,9	11,6	
SERVISNI INTERVAL			30.000 km	30.000 km	30.000 km		30.000 km		30.000 km		30.000 km		30.000 km			

¹⁾ skladno s tehničnim predpisom 1999/99/EC.

²⁾ Podatki so skladni z direktivo EC. Masa vozila: brez voznika, vključuje pa hladilno tekočino, maziva, gorivo, rezervno kolo in orodje. Nosilnost je lahko manjša, odvisno od izvedbe in opreme.

³⁾ Skladno s predpisi 1999/100/EC. (Vpliv na izmerjene vrednosti imajo: dodatna oprema, vzdrževanje, slog vožnje, razmere na cesti in vreme)