

Műszaki jellemzők - Fabia Combi

Motor	1.0 MPI/75 LE	1.2 TSI/90 LE	1.2 TSI/110 LE	1.4 CR TDI/90 LE	1.4 CR TDI/105 LE
	Benzinmotor	Turbófeltöltéses benzinmotor, nagynyomású közvetlen befecskendezéses rendszer	Turbófeltöltéses benzinmotor, nagynyomású közvetlen befecskendezéses rendszer	Turbófeltöltéses dízelmotor, nagynyomású, közvetlen befecskendezéses, közös nyomócsöves rendszer	Turbófeltöltéses dízelmotor, nagynyomású, közvetlen befecskendezéses, közös nyomócsöves rendszer
Hengerűrtartalom (cm ³)	3/999	4/1197	4/1197	3/1422	3/1422
Max. motorteljesítmény/ford (kW/perc-1)	55/6200	66/4400-5400	81/4600-5600	66/3000-3250	77/3 500-3750
Max. forgatónyomaték (Nm/min-1)	95/3000-4300	160/1400-3500	175/1400-4000	230/1750-2500	250/1750-2500
Légszennyezésre vonatkozó előírás	EU6	EU6	EU6	EU6	EU6
Üzemanyag	min. 95 o.sz. ólmozatlan benzin	min. 95 o.sz. ólmozatlan benzin	min. 95 o.sz. ólmozatlan benzin	Dízel	Dízel
Menetteljesítmény					
Végsebesség (km/h)	175	185	199	184	196
Gyorsulás 0-100 km/h-ra (s)	14,9	11,0	9,6	11,3	10,2
Üzemanyag-fogyasztás (l/100 km)					
- városi	5,8	6,0	6,1 (5,8)	4,2 (4,2)	4,2
- országúti	4,2	4,0	4,1 (4,0)	3,4 (3,6)	3,5
- vegyes	4,8	4,7	4,8 (4,7)	3,6 (3,8)	3,7
CO ₂ -kibocsátás (g/km)	109	107	110 (109)	94 (99)	97
Fordulókör- átmérő (m)	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4

Sebességváltó					
Típus	Elsőkerék-meghajtás		Elsőkerék-meghajtás		Elsőkerék-meghajtás
Tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló		Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló		Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló
Sebességváltó	Kézi kapcsolású, ötfokozatú		Kézi kapcsolású, ötfokozatú		Kézi kapcsolású, ötfokozatú

Tömegadatok					
- standard változat 75 kg-os járművezetővel (kg)	1079	1133	1153 (1178)	1180 (1210)	1189
Hasznos terhelés (vezetővel és extra felszereltséggel) (kg)	530	530	530	530	530
Össztömeg (kg)	1534	1588	1608 (1633)	1635 (1665)	1644
Megengedett pótkocsitömeg fék nélkül (max. kg)	530	560	570 (580)	590 (600)	590
Megengedett pótkocsitömeg fékkel - 12 % emelkedőig (max. kg)	800	1000	1100	1100	1100

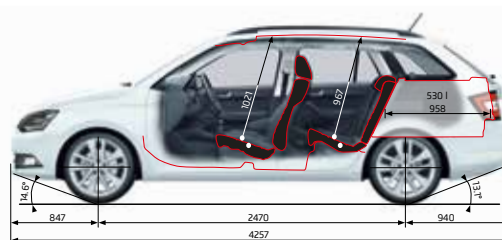
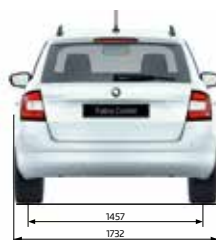
Karosszéria	
Légellenállási együttható (C _x)	0,302-0,309, a motor típusától függően

Futómű	
Első futómű	McPherson felfüggesztés alsó háromszög-lengőkarokkal és torziós stabilizátorral
Hátsó futómű	Kapcsoltlengőkaros felfüggesztés
Fékrendszer	Kétkörös hidraulikus fékrendszer, diagonális felosztással, vákuumos rásegítéssel
- első fékek	Belső hűtéses tárcsafékek egydugattyús úszonyeréggel
- hátsó fékek	Dobfék, vagy tárcsafék, a motortól függően
Kormánymű	Közvetlen fogasléces kormánymű elektro-mechanikus szervokormányval
Keréktárcsák	5,0J x 14"; 6,0J x 15"
Gumiabroncsok	175/70 R14; 185/60 R15

Üzemanyag-tartály úrtartalma (l)	
	45

Külső méretek	
Hossz (mm)	4257
Szélesség (mm)	1732
Magasság (mm)	1488/1467
Tengelytáv (mm)	2470
Nyomtáv első/hátsó (mm) - motor típusától függően	1463; 1457/1457; 1451
Hasmagasság (mm)	133

Belső méretek	
Könyökzsélesség elől/hátul (mm)	1401/1386
Effektív fejtér elől/hátul (mm)	1021/967
Csomagtartó térfogat (max. l)	
- pótkerék nélkül, hátsó üléstámla felhajtott/lehajtott állapotban	530/1395
- pótkerékkel az értékek 25 literrel kisebbek	



A feltüntetett értékek az alapmodellre értendők, kiegészítők nélkül. *Alacsony oktánszámú üzemanyag használata esetén a motorteljesítmény csökkenhet. Zárójelben az automata váltóval szerelt modellekre vonatkozó érték.