

# Škoda Fabia és Fabia Combi – Műszaki jellemzők

Motor típus	1.2 HTP/70 LE	1.4 16V/86 LE	1.2 TSI/86 LE	1.2 TSI/105 LE	1.2 CR TDI DPF/75 LE	1.6 CR TDI DPF/90 LE	1.6 CR TDI DPF/105 LE
	Soros, folyadékhűtéses benzinüzemű motor, DOHC, elől keresztben beépített	Soros, folyadékhűtéses benzinüzemű motor, DOHC, elől keresztben beépített	Soros, folyadékhűtéses turbófeltöltésű benzinüzemű motor, közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	Soros, folyadékhűtéses turbófeltöltésű benzinüzemű motor, közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	Soros, folyadékhűtéses turbódizelmotor, nagynyomású közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	Soros, folyadékhűtéses turbódizelmotor, nagynyomású közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	Soros, folyadékhűtéses turbódizelmotor, nagynyomású közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített
Hengerek száma	3	4	4	4	3	4	4
Hengerűrtartalom (cm <sup>3</sup> )	1 198	1 390	1 197	1 197	1 199	1 598	1 598
Max. motorteljesítmény/ford (LE/perc <sup>-1</sup> )	51/5 400	63/5 000	63/4 800	77/5 000	55/4 200	66/4 200	77/4 400
Max. forgatónyomaték/ford (Nm/perc <sup>-1</sup> )	112/3 000	132/3 800	160/1 500–3 500	175/1 550–4 100	180/2 000	230/1 500–2 500	250/1 500–2 500
Légzennyezésre vonatkozó előírás	EUS	EUS	EUS	EUS	EUS	EUS	EUS
Üzemanyag	RON 95/91* olómentes benzin	RON 95/91* olómentes benzin	RON 95/91* olómentes benzin	RON 95/91* olómentes benzin	EUS dizel	EUS dizel	EUS dizel
<b>Menetjellemzők</b>							
Végsebesség (km/h)	163/164*	175/176*	177/178*	191 (189)/193* (190)*	166/167*	176/177*	188/190*
Gyorsulás 0–100 km/h-g (s)	14,9/15,0*	12,2/12,3*	11,7/11,8*	10,1 (10,2)/10,2* (10,3)*	14,2/14,3*	12,6/12,7*	10,9/11,0*
Üzemanyag-fogyasztás 99/100							
– városi (l/100 km)	7,3	8,0	6,6	6,8 (7,0)	4,8	5,1	5,1
– országúti (l/100 km)	4,5	4,7	4,4	4,5 (4,4)	3,3	3,6	3,6
– átlag (l/100 km)	5,5	5,9	5,2	5,3 (5,3)	3,8	4,2	4,2
CO <sub>2</sub> -kibocsátás (g/km)	128	139	121	124 (124)	99	109	109
Fordulókör-átmérő (m)	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
<b>Sebességváltó</b>							
Hajtás típusa	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás
Tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló (két koaxiális, elektro-hidraulikus működtetésű tengelykapcsoló)	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló	Hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló
Sebességváltó	Kézi vezérlésű, ötfokozatú, teljesen szinkronizált	Kézi vezérlésű, ötfokozatú, teljesen szinkronizált	Kézi vezérlésű, ötfokozatú, teljesen szinkronizált	Kézi vezérlésű, ötfokozatú, teljesen szinkronizált (automata vezérlésű, hétfokozatú DSG)	Kézi vezérlésű, ötfokozatú, teljesen szinkronizált	Kézi vezérlésű, ötfokozatú, teljesen szinkronizált	Kézi vezérlésű, ötfokozatú, teljesen szinkronizált
<b>Tömeg</b>							
Saját tömeg – vezetővel (kg) **	1 095/1 115*	1 104/1 124*	1 116/1 136*	1 130 (1 164)/1 150* (1 184)*	1 189/1 209*	1 204/1 224*	1 219/1 239*
Hasznos terhelés – vezető nélkül (kg)	530	530	530	530	530	530	530
Össztömeg (kg)	1 550/1 570*	1 559/1 579*	1 571/1 591*	1 585 (1 619)/1 605* (1 639)*	1 644/1 664*	1 659/1 679*	1 674/1 694*
Megengedett vontatoterhelés fék nélkül (max. kg)	500/450*	500/450*	500/450*	500/450*	500/450*	500/450*	500/450*
Megengedett vontatoterhelés fékkel 12% (max. kg)	800	1 000	1 000	1 000	1 000	1 200	1 200
<b>Karosszéria</b>				ötüléses, ötajtós, kétértű			
Légtellenállási együttható (C <sub>w</sub> )	0,32/0,31*	0,33/0,31*	0,33/0,31*	0,33/0,31*	0,32/0,31*	0,32/0,31*	0,33/0,31*
<b>Alváz</b>				McPherson felfüggesztés alacsony háromszög-csatlakozókkal és torziós stabilizátorral			
Előtengety				Összetett felfüggesztés			
Hátsótengety				Kétkörös hidraulikus fékrendszer, diagonális felosztással, vákuumos rásegítéssel			
Fékrendszer				Belső hűtéses tárcsafékek egységgyártású uszó féknyeréggel			
– első fékek				Dobfékek vagy tárcsafékek, a motortól függetlenül			
– hátsó fékek				Közvetlen fogasléces kormánymű elektro-hidraulikus szervokormányval			
Kormánymű				5,0J x 14"			
Keréktárcsák	5,0J x 14"	5,0J x 14"	5,0J x 14"	6,0J x 15"	5,0J x 14"	6,0J x 15"	6,0J x 15"
Gumiabroncsok	165/70 R14	165/70 R14	165/70 R14	195/55 R15	165/70 R14	195/55 R15	195/55 R15
<b>Folyadékok</b>							
Üzemanyag-tartály befogadóképessége (l)				45			

\* Alacsony oktánszámú üzemanyag befolyásolhatja a motor teljesítményét.

\*\* Az alapváltozatú modell esetén, 75 kg súlyú vezetőt feltételezve.

A Fabia Combi modellel vonatkozó adat. Ha csak egy adat szerepel, az mindkét modellre érvényes.

(.) Automata sebességváltó esetén.

