

Škoda Superb Combi – Műszaki jellemzők

Motor típus	1.4 TSI/125 LE	1.8 TSI/160 LE	2.0 TSI/200 LE	3.6 FSI V6/260 LE	1.9 PD TDI/105 LE	2.0 CR TDI DPF/140 LE	2.0 CR TDI DPF/170 LE
	soros, folyadékhűtéses turbótöltésű benzinüzemű motor, közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	soros, folyadékhűtéses turbótöltésű benzinüzemű motor, közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	soros, folyadékhűtéses turbótöltésű benzinüzemű motor, közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	soros, folyadékhűtéses benzinüzemű V-motor, közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	soros, folyadékhűtéses turbódizelmotor, turbófeltöltő önbeállító lapátokkal, nagynyomású közvetlen üzemanyag-befecskendezés, OHC, elől keresztben beépített	soros, folyadékhűtéses turbódizelmotor, turbófeltöltő önbeállító lapátokkal, nagynyomású közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített	soros, folyadékhűtéses turbódizelmotor, turbófeltöltő önbeállító lapátokkal, nagynyomású közvetlen üzemanyag-befecskendezés, DOHC, elől keresztben beépített
Hengerek száma/hengerűrtartalom (cm ³)	4/1 390	4/1 798	4/1 984	6/3 597	4/1 896	4/1 968	4/1 968
Max. motor teljesítmény/ford (kW/perc-1)	92/5 000	118/4 500-6 200	147/5 100-6 000	191/6 000	77/4 000	103/4 000	125/4 200
Max. forgatónyomaték/ford (Nm/perc-1)	200/1 500-4 000	250/1 500-4 500	280/1 700-5 000	350/2 500-5 000	250/1 900	320/1 800-2 500	350/1 750-2 500
Károsanyag kibocsátási norma/ Üzemanyag	EU5/ólmozatlan benzin, RON min. 95	EU5/ólmozatlan benzin, RON 95/91*	EU5/ólmozatlan benzin, RON min. 95	EU5/ólmozatlan benzin, RON min. 95	EU4/dízel	EU5/dízel	EU5/dízel
Menetjellemzők							
Végsebesség (km/h)	199	218 (218) [215]	234	247	189	205 (203)	220 (218) [217]
Gyorsulás 0-100 km/h-ig (s)	10,6	8,7 (8,6) [8,8]	7,9	6,6	12,6	10,2 (10,3)	8,9 (8,9) [9,1]
Üzemanyag-fogyasztás 99/100 (l/100 km)**							
- városi	9,0	9,5 (9,5) [10,7]	10,7	14,4	7,4	6,9 (7,7)	7,5 (7,5) [8,0]
- országúti	5,6	6,0 (5,9) [6,7]	6,4	7,8	4,9	4,7 (5,1)	4,8 (5,2) [5,3]
- átlag	6,9	7,3 (7,3) [8,2]	8,0	10,2	5,8	5,5 (6,0)	5,8 (6,1) [6,3]
CO ₂ -kibocsátás (g/km)	159	171 (170) [191]	180	237	153	145 (158)	151 (159) [165]
Fordulókör-átmérő/ Fordulókör-átmérő szabad játékkal (m)	10,8/11,5	10,8/11,5	10,8/11,5	10,8/11,5	10,8/11,5	10,8/11,5	10,8/11,5
Sebességváltó							
Hajtás típusa	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	4x4	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás	elsőkerék-meghajtás [4x4]
Tengelykapcsoló	hidraulikus működtetésű, egytárcsás tengelykapcsoló	hidraulikus működtetésű, egytárcsás tengelykapcsoló (két koaxiális, többtárcsás tengelykapcsoló, elektro-hidraulikus vezérléssel)	két koaxiális, többtárcsás tengelykapcsoló, elektro-hidraulikus vezérléssel	elektro-hidraulikus, koaxiális tengelykapcsoló	hidraulikus működtetésű, egytárcsás, száraz tengelykapcsoló	hidraulikus működtetésű, egytárcsás tengelykapcsoló (két koaxiális, többtárcsás tengelykapcsoló, elektro-hidraulikus vezérléssel)	hidraulikus működtetésű, egytárcsás tengelykapcsoló (két koaxiális, többtárcsás tengelykapcsoló, elektro-hidraulikus vezérléssel)
Sebességváltó	kézi vezérlésű, hatfokozatú	kézi vezérlésű, hatfokozatú (automata, hétfokozatú DSG)	(automata, hatfokozatú DSG)	(automata, hatfokozatú DSG)	kézi vezérlésű, ötfokozatú	kézi vezérlésű, hatfokozatú automata, hatfokozatú DSG)	kézi vezérlésű, hatfokozatú automata, hatfokozatú DSG)
Tömeg							
Saját tömeg (kg) **	1 482	1 533 (1 545) [1 624]	1 577	1 736	1 535	1 569 (1 591)	1 577 (1 594) [1 654]
Hasznos terhelés (kg) **	563	563	563	561	563	563	563
Össztömeg (kg)	2 045	2 096 (2 108) [2 187]	2 140	2 297	2 098	2 132 (2 154)	2 140 (2 157) [2 217]
Megengedett tetőterhelés/ Megengedett vonófék-terhelés (max. kg)	100	100	100	100	100	100	100
Megengedett vontatóterhelés fék nélkül (max. kg)	650	700 [750]	750	750	650	700	750
Megengedett vontatóterhelés fékkel -12% (max. kg)	1 400	1 500 [1 600]	1 600	2 000	1 700	1 800	2 000
Karosszéria							
Legellenállási együttható (C _w)	0,29	0,31	0,31	ötüléses, ötajtós, kététerű	0,32	0,31	0,31
Alváz							
Elsőtengely	MePherson felfüggesztés alacsony háromszög-csatlakozókkal és torziós stabilizátorral						
Hátsótengely	összelejtett felfüggesztés, hosszanti és átlós lengőkarokkal és torziós stabilizátorral						
Féktrendszer	kétkeres hidraulikus féktrendszer, diagonális felosztással, Dual Rate vákuumos fékasszisztenssel						
Első fékek/hátsó fékek	belső hűtéses féktárcsák egydugattyús üsző fékmereggel/ tárcsafékek						
Kormánymű	közvetlen fogasléces kormánymű elektro-mechanikus szervokormányal						
Keréktárcsák	7.0J x 16"; 7.0J x 17"						
Gumiabroncsok	205/55 R16; 225/45 R17						
Folyadékok							
Üzemanyag-tartály befogadóképessége (l)	60						

Külső méretek	Belső méretek		
Hossz (mm)	4 838	Térdtér háttal (mm)	157
Szélesség (mm)	1 817	Könyök szélesség elől/háttal (mm)	1 468/1 451
Magasság (mm)	1 510	Effektív fejtér elől/háttal (mm)	1 001/986
Tengelytáv (mm)	2 761	Csomagtér-átérőfogat (l)	
Első/hátsó nyomtáv (mm)	1 545/1 517	- felhajtott üléstámlával	633
Hasmagasság (mm)	141/159**/127****	- lehajtott üléstámlával	1 865

- * Alacsony oktánszámú üzemanyag befolyásolhatja a motor teljesítményét.
- ** Az alapváltozatú modell esetén, 75 kg súlyú vezető feltételezve.
- *** Megemelt és megerősített futóművel rendelkező változatra vonatkozó adat.
- **** A sportfutóművel rendelkező változatra vonatkozó adat.
- () Automata sebességváltó esetén.
- [] Összkerék-hajtás esetén.

