



Vozidlo		Motor	Emise	Karoserie	Rozměry	Hmotnosti
1	Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL SEDAN					
2	Kategorie vozidla (zkratka): M1					
D1	Tovární značka: ŠKODA					
D2	Typ: 1Z					
D3	Obchodní označení: OCTAVIA					
E	Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBDT21Z7C2013421					
3	Vyrobcovo vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR					
4	Vyrobcovo: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN					
5	Typ: CAYC	P3 Palivo: NM				
P2	Max. výkon [kW] / P4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: 77.0/4 400	P1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: 1 598.0				
V9	Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.: 692/2008A				
V6	Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: 0.6	V7 CO <sub>2</sub> [g/km <sup>3</sup> ]: 149/103/119				
6	Vyrobcovo:					
7	Druh (YP):					
8	Výrobní číslo (nastavy, kabiny):					
R	Barva: 8B8B, LE7W ZELENOŠEDÁ SVĚTLÁ METALÍZA					
S	Počet míst - celkem: 5	S.1 - k sezení: 5	S.2 - k stání: 0	9 - lůžek: 0		
10	Maximální zatížení střechy [kg]: 75	11 Objem ostřeny [m <sup>3</sup> ]:				
12	Celková [mm]: délka: 4 569	13 - šířka: 1 769	14 - výška: 1 485			
M	Rozvor [mm]: 2 575					
15	Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:	16 - šířka:				
G	Provozní hmotnost [kg]: 1 350					
F1	Největší technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]: 1 950/1 950					
N	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4					
1	1 010/1 010; 980/980					
17	Největší světlé statkové zařízení spojovacho zařízení (závěs/technice) [kg]: Z 75					
O.1	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzdeného: 1 400/1 400					
O.2	- nabrzděného: 650/650					
18	Největší technicky přípustná / F3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 350/3 350					
19	Spojovací zařízení - druh a typ:					
L	Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ					
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):					
20	1. 6J X 15 ET 47; 195/65 R15 91 H					
21	2. 6J X 15 ET 47; 195/65 R15 91 H					
22	3.					
23	4.					
T	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: 191					
24	Brzdy (ANO/NE): - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE					
U	Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: 69.0/2 500	U.3 - za jízdy: 69.0				
25	Spotřeba paliva: - metodka: 692/2008A	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:				
27	[l/100 km]: 5.7	3.9	4.5			
Q	Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 Retarder: NE				
29	Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN	30 Hydroponn:				

## ZAZNAM O SCHVALENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Nv příloze, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o výpověď schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě výpovědi schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)



ŠKODA AUTO a.s.  
Expeditce hotových vozů  
293 60 Mladá Boleslav (4)  
Otiisk razítka a podpis oprávněné osoby

13.06.2011

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání



Vozidlo: č. j. ....  
datum vystavení .....

Nástavba: č. j. ....  
datum doplnění .....

Otiisk razítka a podpis oprávněné osoby

## DALŠÍ ZAZNAMY

Variabilní provedení vozidla:

- #12: 4 666 - při vybavení těžným zařízením,  
#14: 1 449 - při sportovní výšce pérování,  
#20-21: 6.5J x 15 ET50; 195/65 R15 91H,  
6.5J x 15 ET50; 205/60 R15 91H,  
6J x 16 ET50; 205/55 R16 91H,  
6.5J x 16 ET50; 205/55 R16 91H,  
7J x 17 ET54; 225/45 R17 91W,  
6J x 17 ET45; 205/50 R17 93H M+S.

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.