

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA			
ZTP č.:	8320-143-01	ES č.:	e11*2007/46*0243	(ZTP)	
Vozidlo	1. Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL			
	2. AA SEDAN				
	J. Kategorie vozidla (zkratka):	M1			
Motor	D.1. Tovární značka:	ŠKODA			
	D.2. Typ:	SE	Varianta:	AACPWAXO	
	D.2. Verze:	OFM6*			
Emission	D.3. Obchodní označení:	OCTAVIA			
	E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBAM7NEXF0081989			
	3. Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR			
Kategorie	4. Výrobce:	VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN			
	5. Typ:	CPWA	P.3. Palivo:	BA + NG	
	P.2. Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	81.00/6 000	P.1. Zdvih. objem [cm ³]:	1 395	
Rozměry	V.9. Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.: 195/2013W			
	V.6. Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:	V.7. CO ₂ [g.km ⁻¹]: 164/106/127			
	6. Výrobce:				
Hmotnosti	7. Druh (typ):				
	8. Výrobní číslo (nástavby, kabiny):				
	R. Barva:	ŠEDÁ			
Nápravy	S. Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5	
	S.2 - k stání:	0	9 - ližek:	0	
	10. Maximální zatížení střechy [kg]:	11. Objem cisterny [m ³]:			
12. Celková [mm] - délka:	4 659	13. Šířka:	1 814	14. výška:	1 481
15. Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	2 676		16. Šířka:		
17. Rozměry ložné plochy [mm] - šířka:	1 390				
18. Provozní hmotnost [kg]:	1 879/1 879				
19. Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	1 879/1 879				
20. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4				
21. 860/860; 1050/1050					
22. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (zdvěsňovací) [kg]:					
23. O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného:	0/0				
24. O.2. - nebrzděného:	0/0				
25. Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	0/0				
26. Spojovací zařízení - druh a typ:					
27. L. Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ				
28. Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):					
29. 20. 1. 6.5J X 16 ET46; 205/55 R16 91H					
30. 21. 2. 6.5J X 16 ET46; 205/55 R16 91H					
31. 22. 3.					
32. 23. 4.					
33. T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	195				
34. 24. Brzdy (AHO/HE) - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:		
35. U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]:	U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]:	80/3 750	U.3 - za jízdy:	73.0	
36. 25. Spotřeba paliva - metrika:	195/2013W	26. při rychlosti [km.h ⁻¹]:			
37. 27. [l.100 km ⁻¹]:	7.0	4.5	5.4		
38. C. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:			28. Retardér:		
39. 29. Řazení převodovky (MAN/AUT):			30. Hydropohon:		
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:					

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaní potvrzují, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, 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 typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení nepíše do kolony č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.



ŠKODA AUTO A.S.
Západní průmyslová zóna
293 60 Mladá Boleslav (CZ)

22.09.2014

datum vystavení

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.

datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

ROZCHOD: 1 545/1 517

Variabilní provedení vozidla:

#V.7: při použití NG: 124/81/97 g/km,

#27: při použití NG: 6,9/4,5/5,4 m³/100km,

#D2 úplné znění verze: OFM6FM6AJ009STML7,

#14: min 1 461,

#20-21: 6J x 17 ET45; 205/50 R17 89H M+S,

6J x 17 ET48; 205/50 R17 89H M+S,

6J x 16 ET48; 205/55 R16 91H M+S,

6J x 16 ET50; 205/55 R16 91H M+S,

7.5J x 18 ET51; 225/40 R18 92Y,

7J x 17 ET49; 225/45 R17 91H,

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.