

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA					
ZTP č.:	8320-076-03	ES č.:	e11*2007/46*0243	(ZTP)			
Vozidlo	1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL					
	2	AC KOMBI					
	J. Kategorie vozidla (zkratka):	M1					
Motor	D.1 Tovární značka:	ŠKODA					
	D.2 Typ:	5E	Varianta:	ACCKFCX1	Verze:	NAM6*	
	D.3 Obchodní označení:	OCTAVIA					
Emise	E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBLJ7NE1E0206068					
	3 Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR					
	4 Výrobce:	VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN					
Kategorie	5 Typ:	CKFC	P3 Palivo:	NM			
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	110.00/4 000	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	1 968			
	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.:	630/2012J			
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:	0.5	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	154/113/124			
	6 Výrobce:						
	7 Druh (typ):						
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):						
	R. Barva:	HNĚDÁ					
	S. Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5	S.2 - k stání:	0	9 - lůžek:
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:					
	12 Celková [mm] - délka:	4 659	13 - šířka:	1 814	14 - výška:	1 510	
	M. Rozvor [mm]:	2 677					
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:					
	G. Provozní hmotnost [kg]:	1 455					
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	2 018/2 018					
Hmotnosti	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4					
		1 010/1 010; 1 050/1 050					
	17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (zavěs./točnice) [kg]:	Z 80					
Hmotnosti	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:	- brzděného: 2 000/2 000					
	O.2	- nebrzděného: 720/720					
	18. Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	4 018/4 018					
Nápravy	19. Spojovací zařízení - druh a typ:						
	L. Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2					
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):						
Nápravy	20. 1.	6.5J X 16 ET46; 205/55 R16 91V					
	21. 2.	6.5J X 16 ET46; 205/55 R16 91V					
	22. 3.						
Nápravy	23. 4.						
	T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	213					
	24. Brzdy (ANO/NE) - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:			
Nápravy	U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]:	U.1- stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]:	71/2 375	U.3 - za jízdy:	75.0		
	25. Spotřeba paliva - metodika:	630/2012J	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:				
	27. [l.100.km ⁻¹]:	5.9	4.3	4.9			
Nápravy	Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28. Retardér:					
	29. Řazení převodovky (MAN/AUT):	30. Hydropohon:					
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:						

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, 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 nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

ŠKODA

Vozidlo: č. j.
datum vystavení



ŠKODA AUTO a.s.
Expedice hotových vozů
293 60 Mladá Boleslav, IČO
přepis oprávněné osoby

Ind
10.04.2014

Nástavba: č. j.
datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

ROZCHOD: 1 549/1 518
Variabilní provedení vozidla:
#D2 úplné znění verze: NAM6AM62Q034S1ML7,
#12: max 4 775,
#14: min 1 000