



ČESKÁ REPUBLIKA

UK 145260



Plat do: <u>22.01.2024</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>
Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>
Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>	Plat do: <u>21-12-2023</u> Techn. protokół przewiduje: dn: <u>21-12-2023</u> C. protokółu: <u>21-12-2023</u>

Vozidlo	1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL		
	2 AA SEDAN			
	J Kategorie vozidla:	M1		
	D.1 Tovární značka:	ŠKODA		
Motor	D.2 Typ:	5E	Verze:	AADGTEX0
				NFM5FM5A4*
	D.3 Obecné označení:	OCTAVIA		
	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBAG7NE6L0082933		
Klasifikace	3 Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR		
	4 Výrobce:	VOLKSWAGEN AG		
	5 Typ:	DGT	P.3 Palivo:	NM
	P.2 Max. výkon (kW) / P.4 ot. [min ⁻¹]:	85.00/3 250	#.1 Zdvh. objem [dm ³]:	1 598
Hmotnosti	V.9 Předpín EHK OSH:	2018/1832DG		
	V.6 Kompenční součinitel absorpce [m]:	0.50	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	125/98/108
	8 Výrobce:			
	7 Druh (typ):			
Rozměry	9 Výrobní číslo (v dalším stupni):			
	R Barva:	Bílá		
	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:		
	12 Celková (mm) - šířka:	4 670	13 - šířka:	1 814
Hmotnosti	M Rozvor (mm):	2 667	14 - výška:	1 461
	15 Rozměry kol na přípony (mm) - délka:	16 - šířka:		
	G Provozní hmotnost [kg]:	1 348		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	1 898/1 898		
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	980/980; 960/960		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/hořnice) [kg]:	Z 75		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg]:	- brzděného:	1 500/1 500	
	O.2	- nebrzděného:	670/670	
Nápravy	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost každé soupravy [kg]:	3 398/3 398		
	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“):			
Nápravy	20 1. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V			
	21 2. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V			
	22 3.			
	23 4.			
Nápravy	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	203		
	24 Brzdy (ANONE): provedení:	- ABS:	- parkovací:	- sdílné:
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]:	68/2 375	U.3 - zjezd:	72.0
	25 Spotřeba paliva v předpisu:	2018/1832DG	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
Nápravy	27 (l.100 km.l):	4.8 3.7 4.1		
	Q Paliv. výkon/hmotnost [kW/kg]:	28 Retarder:		
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydrópohon:		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA	
Nás podpisem potvrzuje, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích. Provozovatel vozidla je povinen dodržovat podmínky schválení vozidla, která jsou uvedena v tomto záznamu, a dále je povinen dodržovat podmínky schválení vozidla, která jsou uvedena v tomto záznamu. Podpisem jezdce je povinen dodržovat podmínky schválení vozidla, která jsou uvedena v tomto záznamu, a dále je povinen dodržovat podmínky schválení vozidla, která jsou uvedena v tomto záznamu.	
Vozidlo: <i>C. schválen</i>	 SKODA Česká republika a podléhá pravidlům EU
Datum: 04.11.2019	<i>Číslo vozidla a podpis odpovědné osoby</i>
Schválení v dalším stupni: <i>C. schválen</i>	<i>Číslo vozidla a podpis odpovědné osoby</i>
Datum:	<i>Číslo vozidla a podpis odpovědné osoby</i>
<div>Doklad o nabytí vozidla - záznam o celém provedení</div> <div>otisk razítka podpisu</div>	

DALŠÍ ZÁZNAMY	
ROZCHOD: 1 533/1 524 #D.2: 5E; AADGTEX0; NFM5FM5A40S14BFSTVLN1B8A #V.9b: 2018/1832DG; EURO 6	
Variabilní provedení vozidla: #N: s přívěsem náprava 2: +16 kg #ROZCHOD: Náprava 2: max.1540 mm Náprava 1: max.1549 mm #20-21: 205/55 R16 91H M+S 6,5JX16 ET46; 205/55 R16 94V M+S 6,5JX16 ET46; 205/55 R16 91V 6,5JX16 ET46; 205/50 R17 89H M+S 6,0JX17 ET48; 205/50 R17 89H M+S 6,0JX17 ET45; 205/55 R16 91H M+S 6,0JX16 ET50; 205/55 R16 91H M+S 6,0JX16 ET48; 205/55 R16 94V M+S 6,0JX16 ET48; 195/65 R15 91H 6,0JX15 ET47; 195/65 R15 91H 6,0JX15 ET43; 225/40 R18 92Y 7,5JX18 ET51; 225/45 R17 91W 7,0JX17 ET49 #12: max 4785 #14: max 1482	
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.	