

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K	ZTP č.:	ES/EU č.:	e11*2007/46*0243*	č.:		
1	Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL				
		AC KOMBÍ				
2	Kategorie vozidla	M1				
	Tovární značka	ŠKODA				
D.1	Typ	5E	Vananta:	ACCKFCX0	Verze:	NFD6FD6D9
	D.3	Obchodní označení	OCTAVIA			
E	Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBJJ7NE2F0134077				
3	Výrobce vozidla	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČESKÁ REPUBLIKA				
	Výrobce	VOLKSWAGEN AG				
5	Typ	CKF	P.3 Palivo:	NM		
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	110/4 000	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	1 968.0		
V.9	Předpis EHK CSN č.:	Předpis EHS/ES/EU č.: 136/2014J				
	V.8 Konvovaný souborní absorpce [m <sup>3</sup> ]:	0.50	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	140/107/119		
8	Výrobce:					
	Druh (typ):					
8	Výrobní číslo (v dalším stupni):					
	R Barva:	ČERNÁ				
9	Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5	S.2 - k stání:	0
					9 - ložek:	0
10	Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:				
	12 Celková [mm] - délka:	4 659	13 - šířka:	1 814	14 - výška:	1 465
M	Rozvor [mm]:	2668				
	15 Rozměry točné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:				
G	Průvozní hmotnost [kg]:	1 372				
F.1	Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	1 942/1 942				
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4				
		1010/1010; 970/970				
17	Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročníce) [kg]:	Z	75			
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného:	1 600/1 600				
O.2	- nebrzděného:	680/680				
18	Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	3 542/3 542				
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	TRÍDA A50-X				
L	Poděl náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ				
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4... ) - rozměry/montáž (zvojená = [2]):	6,5JX16 ET46; 205/55 R16 91V				
20.1		6,5JX16 ET46; 205/55 R16 91V				
21.2		6,5JX16 ET46; 205/55 R16 91V				
22.3						
23.4						
T	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	213				
24	Brzdy (ANO/NE) - provozní:	-ABS:	-parkovací:	- odlehčovací:		
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]:	U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	70/2 375	U.3 - za jízdy: 70.0		
25	Spotřeba paliva - předpis č.:	136/2014J				
26	Spotřeba paliva - předpis č.:	5.4/4.1/4.5				
27	[l.100 km <sup>-1</sup> ]	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:				
Q	Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 Retardér: NE				
29	Ražení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon: NE				
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY						

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaní potvrzují, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.  
 (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, se tímto schválení č. j. říká nadruho.  
 Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení: .....

Číslo razítka a podpis správné osoby

Datum: .....

Schválení v dalším stupni: č. schválení: .....

Číslo razítka a podpis správné osoby

Datum: .....



DALŠÍ ZÁZNAMY

DOVOZ SRN; TP Č.EL617309, RE: B FG1157

ROZCHOD: 1 533/1 504

#D.2: 5E; ACCKFCX0; NFD6FD6D9004STVL7

#V.9b: 136/2014J; EURO 5

Variabilní provedení vozidla:

#N: +50 kg

#ROZCHOD: Náprava 2: max.1520 mm

Náprava 1: max.1549 mm

#20-21: 225/40 R18 92Y 7,5Jx18 ET51;

225/45 R17 91V 7Jx17 ET49;

205/50 R17 89V M+S 6Jx17 ET48;

205/50 R17 89V M+S 6Jx17 ET45;

205/55 R16 91V M+S 6Jx16 ET50;

205/55 R16 91V M+S 6Jx16 ET48

#12: max 4781

#14: max 1495



22752