





Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL		
	2 AA SEDAN		
	3 Kategorie vozidla: M1		
Motor	D.1 Tovární značka: ŠKODA		
	D.2 Typ: 5E	Verze: AADDYAXO	Verze: NFM5FM5A4*
	D.3 Cílechodní označení: OCTAVIA		
Elinik	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAG7NE9J0290169		
	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR		
	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG		
Kategorie	5 Typ: DDY	P.3 Palivo: BM	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: 85.00/3 250	P.1 Zdvh. objem [cm <sup>3</sup> ]: 1 598	
	V.9 Předpis EHK/OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 2016/646W		
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: 0.50	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: 120/99/106	
	6 Výhoda:		
	7 Druh (typ):		
Hmotnosti	8 Výrobci číslo (v dalším stupni)		
	R Barva: BÍLÁ		
	S Počet míst: - celkem: 5	S.1 - k sedadlům: 5	S.2 - k stání: 0
Hmotnosti	10 Maximální zatížení atřechy [kg]:	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
	12 Celková [mm]: - délka: 4 670	13 - šířka: 1 814	14 - výška: 1 461
	M Rozvor [mm]: 2 667		
Hmotnosti	15 Rozměry kola plochy [mm]: - délka:	16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 305		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 855/1 855		
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4		
	980/980; 930/930		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěsního) [kg]: 2 75		
Hmotnosti	C.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg]: - brzděného: 1 500/1 500		
	C.2 - nebrzděného: 650/650		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jednoho soupravy [kg]: 3 355/3 355		
Hmotnosti	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 (zdvíhání + [kg])		
Hmotnosti	20 1. 6JX15 ET47; 195/65 R15 91H		
	21 2. 6JX15 ET47; 195/65 R15 91H		
	22 3.		
Hmotnosti	23 4.		
	T Největší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: 203		
	24 Brzdy (AMC/NB): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:		
Hmotnosti	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: 69/2 375	U.3 - za jízdy: 72.0	
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.: 2016/646W	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: 4.6 3.8 4.1		
Hmotnosti	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 - Referenční:	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 - Hydroponen:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		
* uvádí se č. schválení typu			
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA			
Níže podepsaní potvrzují, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích (v zájmu ochrany technické způsobilosti, provozní bezpečnosti, ochrany životního prostředí a dalších zájmů, jež jsou součástí zákona č. 56/2001 Sb., o silniční dopravě).			
Dokument o nabytí vozidla - záznam o technické způsobilosti			
Vozidlo: ...			
Datum: 01.03.2018			
Schválení v dalším stupni: ...			
Datum: ...			
ŠKODA AUTO a.s. Řízení expedice vozů MB ul. Václava Klementa 888 Mladá Boleslav II. 203 01 Mladá Boleslav			
ŠKODA			
Dokument o nabytí vozidla - záznam o technické způsobilosti			
DALŠÍ ZÁZNAMY			
ROZCHOD: 1 533/1 524			
#D.2: 5E; AADDYAXO; NFM5FM5A4051STVLN617			
#V.9b: 2016/646W; EURO 6			
Variabilní provedení vozidla:			
#N: s přívěsem náprava 2: +41 kg			
#ROZCHOD: Náprava 2: max.1540 mm			
Náprava 1: max.1549 mm			
#20-21: 195/65 R15 91H 6Jx15 ET43;			
205/55 R16 91V 6,5Jx16 ET46;			
205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET48;			
205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET45;			
205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET50;			
205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET48;			
205/55 R16 94V M+S 6Jx16 ET48;			
205/55 R16 94V M+S 6,5Jx16 ET46			
#12: max 4785			
#14: max 1482			
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.			