

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 8320-755-26 ES/EU č.: 011*2007/46*02A3*26	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 AA SEDAN	
	J Kategorie vozidla: M1	
Motor	D.1 Tovární značka: ŠKODA	
	D.2 Typ: 5E Varianta: AACPWAXO Verze: NFM6FM6AJ*	
	D.3 Obchodní označení: OCTAVIA	
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAM7NE8J0306242	
	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG	
Karoserie	5 Typ: CPW P.3 Palivo: BA + CNG	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 81.00/4 800 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 395	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 2016/646W	
Rozměry	V.6 Konigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 170/109/131	
	6 Výrobce:	
	7 Druh (typ):	
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
	R Barva: BILÁ	
	S Počet míst - celkem: 5 S.1 - k sezání: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek:	
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm] - délka: 4 670 13 - šířka: 1 814 14 - výška: 1 458	
	M Rozvor [mm]: 2 677	
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 394	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 878/1 878	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
	850/850; 1 050/1 050	
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/rovnice) [kg]: Z 56	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 1 400/1 400	
	O.2 - nebrzděného: 690/690	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 278/3 278	
	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]“):	
	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 ⁻¹]: 195	
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 80/3 750 U.3 - za jízdy: 73.0	
	25 Spotřeba paliva - předpis č.: 2016/646W 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	27 [l.100 km ⁻¹]: 7.5 4.7 5.7	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér:	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): 30 Hydropohon:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, 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, je číslem schválení č.j. Rozhodnutí.
 Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení
 Datum: 22.03.2018
 Schválení v dalším stupni: č. schválení



ŠKODA AUTO a.s.
 Řízení expedice vozů M1 (4)
 Mgr. Václav Klimenta BPS
 Otisk razítka a podpis oprávněné osoby
 MLADÁ BOLESLAV II
 293 01 Mladá Boleslav

ŠKODA

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2 plyn: 132/83/101 g/km
 ROZCHOD: 1 533/1 539
 #D.2: 5E; AACPWAXO; NFM6FM6AJ0155TMLN657
 #V.9b: 2016/646W; EURO 6
 #27a: pln 7.4