

7494

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 8320-589-18 ES/EU č.: e11*2007/46*0243*18	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 AA SEDAN	
	J Kategorie vozidla: M1	
	D.1 Tovární značka: ŠKODA	
Motor	D.2 Typ: 5E Varianta: AACRMBX0 Verze: NFM6FM620*	
	D.3 Obchodní označení: OCTAVIA	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAJ7NEKH0113707	
	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
Emise	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG	
	5 Typ: CRM P.3 Palivo: NM	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 110.00/4 000 P.1 Zdvh. objem [cm ³]: 1 968	
	V.9 Předpis EHK CSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 2015/45W	
Kategorie	V.6 Kongovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.50 V.7 CO ₂ [g/km ³]: 127/95/106	
	6 Výrobce:	
	7 Druh (typ):	
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
Rozměry	R Barva: ŠEDÁ	
	S Počet míst - celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek:	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm] - délka: 4 659 13 - šířka: 1 814 14 - výška: 1 451	
Hmotnosti	M Rozvor [mm]: 2 668 16 - šířka:	
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 1 332	
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 332	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 882/1 882	
Nápravy	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1: N.2: N.3: N.4	
	1 000/1 000; 930/930	
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/rovnice) [kg]: Z 75	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg] - brzděného: 1 600/1 600	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY	O.2 - nebrzděného: 660/660	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 482/3 482	
	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]: 218		
24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 68/2 375 U.3 - za jízdy: 70.0		
25 Spotřeba paliva - předpis č.: 2015/45W 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:		
27 @ 100 km ⁻¹ : 4.8 3.6 4.0		
O 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 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, je cílem schválení C). Rozhodnutí
 Poludá se jedná o typové schválení vozidla. Č. schválení se nevyplňuje.)*

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení
 Datum: 04.11.2016
 Schválení v dalším stupni: č. schválení
 Datum:



ŠKODA AUTO a.s.
 Řízení expeditiv vozů MB (4)
 tř. Václava Klementa 869
 Mladá Boleslav
 293 01 Mladá Boleslav

otisk razítka podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

ROZCHOD: 1 533/1 504
 #D.2: 5E; AACRMBX0; NFM6FM620025STVLN657
 #V.9b: 2015/45W; EURO 6
 Variabilní provedení vozidla:
 #N: s přívěsem náprava 2: +49 kg
 #ROZCHOD: Náprava 2: max.1520 mm
 Náprava 1: max.1549 mm
 #20-21: 225/45 R17 91W 7Jx17 ET49;
 205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET48;
 205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET45;
 205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET48;
 205/55 R16 91H M+S 6,5Jx16 ET46
 #12: max 4781
 #14: max 1481

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.