

7641

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 8320-774-21	ES/EU č.: e11*2007/46*0243*21 č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 AA SEDAN	
	J Kategorie vozidla: M1	
Vozidlo	D.1 Tovární značka: ŠKODA	
	D.2 Typ: 5E	Varianta: AADDYAXO Verze: NFM5FM5A4*
	D.3 Obchodní označení: OCTAVIA	
Motor	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAG7NEXJ0061094	
	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG	
Emise	5 Typ: DDD	P.3 Palivo: NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 85.00/4 000	P.1 Zdrh. objem [cm ³]: 1 598
	V.9 Předpis EHK OSN č.: 2016/646W	Předpis EHS/ES/EU č.: 2016/646W
Konsole	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]: 0.50	V.7 CO ₂ [g, km ⁻¹]: 120/99/106
	6 Výrobce:	
	7 Druh (typ):	
Rozměry	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
	R Barva: ŠEDÁ	
	S Počet míst - celkem: 5	S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek:
Hmotnosti	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:
	12 Celková [mm] - délka: 4 670	13 - šířka: 1 814
	M Rozvor [mm]: 2 667	14 - výška: 1 461
Hmotnosti	15 Rozměry ložné 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	
Nápravy	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 (závěs/ročníce) [kg]: Z 75	
Nápravy	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 1 500/1 500	
	O.2 - nebrzděného: 650/650	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 355/3 355	
Nápravy	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: 6JX15 ET47; 195/65 R15 91H	
	21 2: 6JX15 ET47; 195/65 R15 91H	
	22 3:	
Nápravy	23 4:	
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 203	
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
Nápravy	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot [min ⁻¹]: 69/2 375	U.3 - za jízdy: 72.0
	25 Spotřeba paliva - předpis č.: 2016/646W	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:
	27 [l.100 km ⁻¹]: 4.6 3.8 4.1	
Nápravy	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér:
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon:
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, tímto schválení č. a. Rozhodnutí ŠKODA AUTO a.s. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevypisuje.)



ŠKODA AUTO a.s.
Řízení expedice vozů MB (3)
tř. Václava Klementa 869
Mladá Boleslav II
293 01 Mladá Boleslav

Vozidlo: č. schválení

Datum: 18.04.2017

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Datum

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

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.