

4662

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 5580-282-03 ES č.: e11*2001/116*0230*44		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 AC KOMBI	
	J Kategorie vozidla (zkratka): M1	
D1	Tovární značka: ŠKODA	
	D2 Typ: 1Z Varianta: ACCAYCX01 Verze: NFM5FM5A40517	
	D3 Obchodní označení: OCTAVIA	
D4	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBHT21Z1C2189303	
	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČESKÁ REPUBLIKA	
	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN	
Motor	5 Typ: CAY P3 Palivo: NM	
	P2 Max. výkon [kW] / P4 ot. [min ⁻¹]: 77/4 400 P1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 598.0	
Emise	V9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č.: 692/2008A EURO 5	
	V6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.60 V7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 133/95/109	
Karoserie	6 Výrobce:	
	7 Druh (typ):	
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	
Rozměry	R Barva: ŠEDÁ	
	S Počet míst - celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0	
	10 Maximální zatížení elřechy [kg]: 11 Objem cisterny [m ³]:	
Hmotnosti	12 Celková [mm] - délka: 4 569 13 - šířka: 1 769 14 - výška: 1 455	
	M Rozvor [mm]: 2 575	
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:	
Nápravy	G Provozní hmotnost [kg]: 1 375	
	F1 Největší technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]: 1 975/1 975	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 1 020/1 020; 1 000/1 000	
Doplňující údaje	17 Největší svisle statické zařízení spojovacího zařízení (závěs, točnice) [kg]: Z 75	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného: 1 400/1 400	
	O.2 - nebrzděného: 670/670	
Doplňující údaje	18 Největší technicky přípustná / F3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 375/3 375	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ: TRÍDA A50-X	
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
Doplňující údaje	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry montáž (zdvojená = „J2“):	
	20 1. 6.5J X 15 ET 50; 195/65 R15 91 H	
	21 2. 6.5J X 15 ET 50; 195/65 R15 91 H	
Doplňující údaje	22 3.	
	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 191	
Doplňující údaje	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 69/2 500 U.3 - za jízdy: 69.0	
	25 Spotřeba paliva - metodika: 692/2008A 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
Doplňující údaje	27 [l.100 km ⁻¹]: 5.1/3.6/4.2	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retarder: NE	
	29 Rázání převodovky (MAN/AUT): 30 Hydropon: NE	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum vystavení

Nástavba: č. j.

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum doplnění



DALŠÍ ZÁZNAMY

Dne 04.03.2015 doklad o technické způsobilosti: ORV II-VY765836, ORV I-117333382, RZ-OL Y5385, SR

Variabilní provedení vozidla:

#12: max. 4 666 - při vybavení tažným zařízením,

#14: max. 1 500 - bez střešního nosiče,

#20-21: 6J x 15 ET47; 195/65 R15 91H

6.5J x 16 ET50; 205/55 R16 91H.

#N.2: 1 052/1 052 - při provozu s přípojným vozidlem

ROZCHOD: 1 541/1 514

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

