

# TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

# ZMĚNA

K ZTP č.: **5580-101-00**

ES/EU č.:

č.:

Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>VOZIDLO URČENÉ K DOSTAVBĚ</b>		
	2 <b>SKŘÍŇOVÝ</b>		
	J Kategorie vozidla: <b>N1</b>		
Motor	D.1 Tovární značka: <b>ŠKODA</b>		
	D.2 Typ: <b>1Z</b> Varianta: <b>ACBVXX11</b> Verze: <b>TAM6S5</b>		
	D.3 Obchodní označení: <b>OCTAVIA</b>		
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>TMBKD21Z882233730</b>		
	3 Výrobce vozidla: <b>ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČESKÁ REPUBLIKA</b>		
	4 Výrobce: <b>VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN</b>		
Kategorie	5 Typ: <b>EVX</b> P.3 Palivo: <b>BA 98 B</b>		
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>110/6 000</b> P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>1 984.0</b>		
	V.9 Předpis EHK OSN č.: <b>2003/76B</b> Předpis EHS/ES/EU č.: <b>2003/76B</b>		
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: <b>283/165/207</b> V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: <b>283/165/207</b>		
	6 Výrobce: <b>SKŘÍŇOVÁ</b>		
	7 Druh (typ): <b>SKŘÍŇOVÁ</b>		
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (v dalším stupni): <b>TMBKD21Z882233730</b>		
	R Barva: <b>ČERNÁ-METAL</b>		
	S Počet míst: - celkem: <b>5</b> S.1 - k sezení: <b>2+3</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>		
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]: <b>75</b> 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]: <b>0</b>		
	12 Celková [mm]: - délka: <b>4 581</b> 13 - šířka: <b>1 784</b> 14 - výška: <b>1 533</b>		
	M Rozvor [mm]: <b>2575</b> 15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: <b>2575</b> 16 - šířka: <b>1 784</b>		
Hmotnosti	G Provozní hmotnost [kg]: <b>1 565</b>		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>2 140/2 140</b>		
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 <b>1100/1100; 1230/1230</b>		
Nápravy	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: <b>Z 75</b>		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>1 500/1 500</b>		
	O.2 - nebrzděného: <b>650/650</b>		
Nápravy	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>3 640/3 640</b>		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 2</b>		
Nápravy	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		
	20 1. <b>7J X 17 ET 50; 225/50 R17 94 W</b>		
	21 2. <b>7J X 17 ET 50; 225/50 R17 94 W</b>		
Nápravy	22 3.		
	23 4.		
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>200</b>		
Nápravy	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: <b>ANO</b> - ABS: <b>ANO</b> - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>NE</b>		
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: <b>77/4 500</b> U.3 - za jízdy: <b>73.0</b>		
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.: <b>ES 2004/3</b> 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>0</b>		
Nápravy	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ): <b>11.9/6.9/8.7</b>		
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ): <b>MAN</b> 28 Retardér: <b>NE</b>		
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): <b>MAN</b> 30 Hydropohon: <b>NE</b>		
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 .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum .....

Schválení v dalším stupni: č. schválení .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum .....



## DALŠÍ ZÁZNAMY

Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena.

Variabilní provedení vozidla:

#12: 4 678 - při vybavení tažným zařízením,