

Základní technický popis schváleného typu vozidla č. 345/65

Vystavený dne 30.3.1965 jako příloha k osvědčení o technické způsobilosti typu vozidla

č. 345, č. j. 15167/65-10/1/18284/61 pro vyplnění technického průkazu vozidla.

Technický popis je platný pro vozidla uvedená do provozu nejpozději do

1	a) druh vozidla	Víceúčelový osobní automobil STW
	b) tovární značka, typ	Škoda Octavia Combi, model 703- C
2 Podvozek	a) výrobce	AZNP Kvasiny
	b) výrobní číslo/rok výroby	
3 Motor	a) výrobce	AZNP M.Boleslav
	b) typ	Š 993
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) plný výkon KW při ot. min. ⁻¹	47 k při 4.500 ot/min.
	e) zdvihový objem válců (cm ³)	1221
	f) palivo	benzín
4 Karosérie	a) výrobce	AZNP Kvasiny
	b) druh	uzavřená víceúčelová STW
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) barva	
	e) počet míst — k sezení — k stání — lůžek	4 - 0 - 0
	f) zatížení střechy (kg)	
	g) objem cisterny — skříně (m ³)	
	h) ložná plocha — délka/šířka (mm)	
5 Vnější rozměry	celkové rozměry (mm) — délka	4065
	— šířka	1600
	— výška	1430
6 Hmotnost	a) pohotovostní (kg)	965
	b) užitečná (včetně obsluhy) (kg)	400
	c) celková (kg)	1365
	d) povolené tlaky náprav — přední (kg)	545
	střední — zadní (kg)	820

7 Kola, pneumatiky	a) druh kol —	jednoduchá		
	b) rozměr a druh pneumatik (obručí) — přední	5,90 - 15		
	střední a zadní	dtto		
	c) rozměr a druh ráfků — přední	4 J x 15		
	střední a zadní	dtto		
	d) počet náprav — z toho poháněných	2/1 - zadní		
	e) rozvor (mm)	2390		
8	Nejvyšší dovolená rychlost km . h ⁻¹	115		
9	Brzdy (druh) provozní ano ; parkovací ano ; nouzová ne ; odlehčovací ne (ano/ne);			
10	Spojovací zařízení — druh (typ)			
11	Celková okamžitá*) — brzděného (kg)			
	hmotnost přípojného vozidla — nebrzděného (kg)			
12	Celková okamžitá hmotnost jízdní soupravy*) (kg)			
13	Spotřeba paliva dm ³ . 100 km ⁻¹	ČSN 8,6	při rychlosti 76	km . h ⁻¹
		EHK	město 90 km . h ⁻¹	120 km . h ⁻¹
14	Vnější hlučnost vozidla — stojící	dB(A), za jízdy		dB(A)
Poznámka (Zvláštní výbava a zařízení, záznam o celním projednání, povolené výjimky apod.)				

*) Nehodící se škrtněte