

Základní technický popis schváleného typu vozidla č. 600/67

Vystavený dne 29.8.1967 jako příloha k osvědčení o technické způsobilosti typu vozidla

č. 600, č. j. 21.781//67 pro vyplnění technického průkazu vozidla.

Technický popis je platný pro vozidla uvedená do provozu nejpozději do 1.8.1968

1	a) druh vozidla	osobní automobil
	b) tovární značka, typ	Škoda 1100 MB de Luxe
2 Podvozek	a) výrobce	AZNP Ml.Boleslav 715/I
	b) výrobní číslo/rok výroby	
3 Motor	a) výrobce	AZNP Ml.Boleslav
	b) typ	Škoda 715/I
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) plný výkon KW při ot. min. ⁻¹	38,3 (52 k) /4800
	e) zdvihový objem válců (cm ³)	1107
	f) palivo	benzín 84
4 Karosérie	a) výrobce	AZNP Ml.Boleslav
	b) druh	samonosná, sedan
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) barva	
	e) počet míst — k sezení — k stání — lôžek	5 - 0 - 0
	f) zatížení střechy (kg)	
	g) objem cisterny — skříňe (m ³)	
	h) ložná plocha — délka/šířka (mm)	
5 Vnější rozměry	celkové rozměry (mm) — délka	4170
	— šířka	1620
	— výška	1390
6 Hmotnost	a) pohotovostní (kg)	815
	b) užitečná (včetně obsluhy) (kg)	375
	c) celková (kg)	1190
	d) povolené tlaky náprav — přední (kg)	510
	střední — zadní (kg)	680

7 Kola, pneumatiky	a) druh kol —	jednoduchá - disková		
	b) rozměr a druh pneumatik (obručí) — přední	155 - 14		
	střední a zadní	- " -		
	c) rozměr a druh ráfků — přední	4 1/2 J x 14		
	střední a zadní	- " -		
	d) počet náprav — z toho poháněných	2 - 1 zadní		
	e) rozvor (mm)	2400		
8	Nejvyšší dovolená rychlost km . h ⁻¹	127		
9	Brzdy (druh) provozní ano ; parkovací ano ; nouzová ne ; odlehčovací ne (ano/ne);			
10	Spojovací zařízení — druh (typ)			
11	Celková okamžitá*) hmotnost přípojného vozidla	— brzděného (kg)		
		— nebrzděného (kg)		
12	Celková okamžitá hmotnost jízdní soupravy*) (kg)			
13	Spotřeba paliva dm ³ . 100 km ⁻¹	ČSN 7,7	při rychlosti	80 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