

Základní technický popis schváleného typu vozidla č. 432/I/65Vystavený dne 5.1.1965 jako příloha k osvědčení o technické způsobilosti typu vozidlač. 432, č. j. 6331/65-10/1 pro vyplnění technického průkazu vozidla.Technický popis je platný pro vozidla uvedená do provozu nejpozději do 1.1.1967

1	a) druh vozidla	Kombinovaný skříňový automobil
	b) tovární značka, typ	BARKAS B 1000
2 Podvozek	a) výrobce	VEB Barkas Werke K.M.Stadt
	b) výrobní číslo/rok výroby	
3 Motor	a) výrobce	VEB Wartburg Eisenach
	b) typ	AWE 312-016
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) plný výkon KW při ot. min. ⁻¹	42 K při 3750
	e) zdvihový objem válců (cm ³)	991
	f) palivo	benzín
4 Karosérie	a) výrobce	
	b) druh	
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) barva	
	e) počet míst — k sezení — k stání — lůžek	1 + 7
	f) zatížení střechy (kg)	
	g) objem cisterny — skříně (m ³)	
	h) ložná plocha — délka/šířka (mm)	
5 Vnější rozměry	celkové rozměry (mm) — délka	4520
	— šířka	1860
	— výška	1850
6 Hmotnost	a) pohotovostní (kg)	1250
	b) užitečná (včetně obsluhy) (kg)	900
	c) celková (kg)	2150
	d) povolené tlaky náprav — přední (kg)	790
	střední — zadní (kg)	1360

7 Kola, pneumatiky	a) druh kol —	jednoduchá disková
	b) rozměr a druh pneumatik (obručí) — přední	6,70 - 13 eT
	střední a zadní	—"
	c) rozměr a druh ráfků — přední	5 K x 13
	střední a zadní	—"
	d) počet náprav — z toho poháněných	2/1- přední
	e) rozvor (mm)	2400
8	Nejvyšší dovolená rychlost km . h ⁻¹	95
9	Brzdy (druh) provozní ano ; parkovací ano ; nouzová ne ; odlehčovací ne (ano/ne);	
10	Spojovací zařízení — druh (typ)	
11	Celková okamžitá*) hmotnost připojného vozidla	— brzděného (kg) — nebrzděného (kg)
12	Celková okamžitá hmotnost jízdní soupravy*) (kg)	
13	Spotřeba paliva dm ³ . 100 km ⁻¹	ČSN 11,5 při rychlosti 65 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.)

Zvláštní výbava : 6 odnímatelných sedadel.

*) Nehodící se škrtněte