

Č. j. 33 908/60

Základní technický popis schváleného typu vozidla č. 145/60

Vystavený dne 28.11.1960 jako příloha k osvědčení o technické způsobilosti typu vozidla

č. 145, č. j. 57 583/56 pro vyplnění technického průkazu vozidla.

Technický popis je platný pro vozidla uvedená do provozu nejpozději do

1	a) druh vozidla	Dodávkový automobil otevřený
	b) tovární značka, typ	BARKAS V 901/2 HP
2 Podvozek	a) výrobce	VEB BARKAS Werk K.M.Stadt /NDR/
	b) výrobní číslo/rok výroby	
3 Motor	a) výrobce	VEB Automobilwerke Eisenach
	b) typ	310.5
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) plný výkon KW při ot. min. ⁻¹	28/3600
	e) zdvihový objem válců (cm ³)	900
	f) palivo	benzín
4 Karosérie	a) výrobce	VEB BARKAS Werke, KMS /NDR/
	b) druh	valník
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) barva	
	e) počet míst — k sezení — k stání — lôžek	2 - 0 - 0
	f) zatížení střechy (kg)	
	g) objem cisterny — skříně (m ³)	
	h) ložná plocha — délka/šířka (mm)	2450/1610
5 Vnější rozměry	celkové rozměry (mm) — délka	4590
	— šířka	1700
	— výška	1700
6 Hmotnost	a) pohotovostní (kg)	1060
	b) užitečná (včetně obsluhy) (kg)	700
	c) celková (kg)	1920
	d) povolené tlaky náprav — přední (kg)	720
	střední — zadní (kg)	1200

7 Kola, pneumatiky	a) druh kol —	jednoduché pneumatiky	
	b) rozměr a druh pneumatik (obručí) — přední	6,00-16 extra	
	střední a zadní	6,00-16 extra	
	c) rozměr a druh ráfků — přední	4,00Ex16	
	střední a zadní	4,00Ex16	
	d) počet náprav — z toho poháněných	2/1 - zadní	
	e) rozvor [mm]	2.800	
8	Nejvyšší dovolená rychlost km . h ⁻¹		
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 12	při rychlosti 50 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.)

Při celkové váze vozidla 1920 kg musí být použity pneumatiky o rozměru 6,00-16 extra, o minimální nosnosti jedné pneumatiky 600 kg. Při použití pneumatiky o nižší nosnosti, snižuje se užitečné zatížení jednotlivých náprav tak, aby zatížení bylo kryto nosností použitých pneumatik.

Základní technické popisy, vydané pro tento typ a model dříve se ruší a není povoleno podle nich vystavovat technické průkazy.

*) Nehodící se škrtněte