

(3)

Základní technický popis schváleného typu vozidla č. 1981Vystavený dne 21.9.1988 jako příloha k osvědčení o technické způsobilosti typu vozidlač. 1981, č. j. SD/12-3679/88 z 21.9.1988 pro vyplnění technického průkazu vozidla.Technický popis je platný pro vozidla uvedená do provozu nejpozději do 31.12.1989

1	a) druh vozidla	osobní automobil
	OA-M₁	
	b) tovární značka, typ	BMW - 730 i
2 Podvozek	a) výrobce	BMW AG, NSR
	b) výrobní číslo/rok výroby	
3 Motor	a) výrobce	BMW AG, NSR
	b) typ	30 6 E A
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) plný výkon KW při ot. min. ⁻¹	143 / 5800
	e) zdvihový objem válců (cm ³)	2986
	f) palivo	BA 96
4 Karosérie	a) výrobce	BMW AG, NSR
	b) druh	samonosná, uzavřená
	c) výrobní číslo/rok výroby	
	d) barva	
	e) počet míst — k sezení — k stání — lůžek	5 - 0 - 0
	f) zatížení střechy (kg)	75
	g) objem cisterny — skříně (m ³)	
	h) ložná plocha — délka/šířka (mm)	
5 Vnější rozměry	celkové rozměry (mm) — délka	4910
	— šířka	1845
	— výška	1411
6 Hmotnost	a) pohotovostní (kg)	1570
	b) užitečná (včetně obsluhy) (kg)	520
	c) celková (kg)	2090
	d) povolené tlaky náprav — přední (kg)	1025
	střední — zadní (kg)	1190

7 Kola, pneumatiky	a) druh kol —	jednoduchá, disková			
	b) rozměr a druh pneumatik (obručí) — přední	205/65 R 15			
	střední a zadní	205/65 R 15			
	c) rozměr a druh ráfků — přední	6 1/2 J x 15 H 2			
	střední a zadní	6 1/2 J x 15 H 2			
	d) počet náprav — z toho poháněných	2 - 1			
	e) rozvor [mm]	2832			
8	Nejvyšší dovolená rychlost km . h ⁻¹	217			
9	Brzdy (druh) provozní ano ; parkovací ano ; nouzová ano ; odlehčovací ne (ano/ne);				
10	Spojovací zařízení — druh (typ) ---				
11	Celková okamžitá*) — brzděného [kg]	1260			
	hmotnost — nebrzděného [kg]	650			
12	Celková okamžitá hmotnost jízdní soupravy*) [kg]	3350			
13	Spotřeba paliva dm ³ . 100 km ⁻¹	ČSN 13,7	při rychlosti		150 km . h ⁻¹
		EHK 16,8	město 7,7	90 km . h ⁻¹ 9,7	120 km . h ⁻¹
14	Vnější hlučnost vozidla — stojící	93		dB(A), za jízdy 78	dB(A)

Poznámka (Zvláštní výbava a zařízení, záznam o celním projednání, povolené výjimky apod.)

Vozidlo může být dodáno alternativně s motory benzínovými i naftovými s objemem 3406 cm³ s výkonem 162 kW a 155 kW s tím, že zároveň vzroste pohotovostní hmotnost až na 1635 kg a celková hmotnost až na 2155 kg; v takovém případě pak vzrostou i povolené nápravové tlaky až na 1035 vpředu a až 1235 kg vzadu. V souvislosti s tím mohou být použity pneumatiky rozměrů 225/60 R 15, 240/45 R 415 popřípadě 220/55 R 390 na ráfcích 7J x 15 H 2, 195 TR 415 nebo 165 TR 390. Zároveň se pak mění nejvyšší rychlost až na 230 km.h⁻¹.

Dovozce proto vyplní údaje v odst. 1b, 3b až 3f, 7b, 7c a 13 podle skutečnosti.

Povolené trvalé výjimky z ustanovení vyhlášky FMD č. 41/84 Sb. :

§ 43,odst. 4 - není štítek o seřízení potkávacích světel;

§ 76,odst. 1 - výrobní štítek neobsahuje všechny požadované údaje.

