

Základní technický popis schváleného typu vozidla č. 1047/III/85

Vystavený dne 17.6.1985 jako příloha k osvědčení o technické způsobilosti typu vozidla

č. 1047, č. j. SD/12-1428/76 pro vyplnění technického průkazu vozidla.

Technický popis je platný pro vozidla uvedená do provozu nejpozději do 31.7.1986

| | | |
|------------------------|--|-------------------------|
| 1 | a) druh vozidla | osobní automobil |
| | b) tovární značka, typ | Škoda 120 GL |
| 2 Podvozek | a) výrobce | AZNP Mladá Boleslav |
| | b) výrobní číslo/rok výroby | TMB12MOGLG |
| 3 Motor | a) výrobce | AZNP Mladá Boleslav |
| | b) typ | 742.12 - M II |
| | c) výrobní číslo/rok výroby | |
| | d) plný výkon KW při ot. min. ⁻¹ | 36.7/5000 ISO |
| | e) zdvihový objem válců [cm ³] | 1174 |
| | f) palivo | BA 90 |
| 4 Karosérie | a) výrobce | AZNP Mladá Boleslav |
| | b) druh | samonosná - sedan - M I |
| | c) výrobní číslo/rok výroby | TMB12MOGLG |
| | d) barva | |
| | e) počet míst — k sezení — k stání — lůžek | 2 vpředu, 3 vzadu |
| | f) zatížení střechy (kg) | 50 |
| | g) objem cisterny — skříně (m ³) | |
| | h) ložná plocha — délka/šířka (mm) | |
| 5 Vnější rozměry | celkové rozměry (mm) — délka | 4200 |
| | — šířka | 1610 |
| | — výška | 1400 |
| 6 Hmotnost | a) pohotovostní (kg) | 890 |
| | b) užitečná (včetně obsluhy) (kg) | 400 |
| | c) celková (kg) | 1290 |
| | d) povolené tlaky náprav — přední (kg) | 540 |
| | střední — zadní (kg) | 750 |

| | | | | | |
|--------------------------|--|---|-----------------|---------------|--|
| 7 Kola, pneumatiky | a) druh kol -- | jednoduchá - disková | | | |
| | b) rozměr a druh pneumatik (obručí) -- přední | | | | |
| | střední a zadní | 165 R 13 | | | |
| | c) rozměr a druh ráfků -- přední | | | | |
| | střední a zadní | 4 1/2 J x 13 nebo 5 J x 13 | | | |
| | d) počet náprav -- z toho poháněných | 2 - 1 /zadní/ | | | |
| | e) rozvor (mm) | 2400 | | | |
| 8 | Nejvyšší dovolená rychlost km . h ⁻¹ | 140 | | | |
| 9 | Brzdy (druh) provozní ano ; parkovací ano ; nouzová ano ; odlehčovací ne (ano/ne); | | | | |
| 10 | Spojovací zařízení -- druh (typ) | statické zatížení od přívěsu na kouli max. 500 N | | | |
| 11 | Celková okamžitá*) hmotnost připojného vozidla | -- brzděného (kg) | 700 | | |
| | | -- nebrzděného (kg) | 400 | | |
| 12 | Celková okamžitá hmotnost jízdní soupravy*) (kg) | | | | |
| 13 | Spotřeba paliva dm ³ . 100 km ⁻¹ | ČSN | 7,5 | při rychlosti | 93 km . h ⁻¹ |
| | | EHK | 9,0 | město 6,4 | 90 km . h ⁻¹ 9,2 120 km . h ⁻¹ |
| 14 | Vnější hlučnost vozidla -- stojící | 93 | dB[A], za jízdy | | 80 dB[A] |

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

Použití pneumatiky s testem uniformity.

Na karosérii je kódem vyznačen modelový rok.

Povolena výjimka z ustanovení vyhlášky č. 41/84 Sb.:

§ 40 odst. 4 - povolená hladina vnitřního hluku 83 dB /A/

§ 63 - bezpečnostní pásy plně neodpovídají zástavbě ve vozidle -
chybí návleky

Mimořádná výbava

Vozidlo může být jako mimořádnou výbavou dodáno s pětistupňovou
převodovkou. V tom případě se mění údaje v rubrice 13 - spotřeba
paliva -

takto: /dm³ . 100 km⁻¹/

ČSN 6,9 při 93 km.h⁻¹

EHK 8,9 - město, 5,8 - 90 km.h⁻¹, 8,4 - 120 km.h⁻¹

*) Nehodící se škrtněte