

40389

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 5875-575-02 ES/EU č.: E1*2001/116*0308	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 SEDAN	
	J. Kategorie vozidla: M1	
Vozidlo	D.1 Tovární značka: BMW	
	D.2 Typ: 390L Varianta: PN31 Verze: 5A	
	D.3 Obchodní označení: 320 D	
Motor	E. Identifikační číslo vozidla (VIN): WBAFN31040VH06925	
	3 Výrobce vozidla: BMW, AG, MNICHOV, SRN	
	4 Výrobce: BMW, AG, MNICHOV, SRN	
Emise	5 Typ: N47D20C P.3 Palivo: NM	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 130/4 000 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 995.0	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 692/2008A	
Korpus	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.53 V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 160/109/128	
	6 Výrobce: BMW, AG, MNICHOV, SRN	
	7 Druh (typ): SEDAN	
Rozměry	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
	R Barva: ČERNÁ-METAL	
	S Počet míst: celkem 5 S.1 - k sezení 5 S.2 - k stání 0 9 - lůžek 0	
Hmotnosti	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 75 11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm]: - délka: 4 531 13 - šířka: 1 817 14 - výška: 1 421	
	M Rozvor [mm]: 2760	
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 16 - šířka:	
	Q Provozní hmotnost [kg]: 1 505	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 950/1 950	
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
	925/925; 1080/1080	
	17 Největší svítle statické zařízení spojovacího zařízení (závěs/tačnice) [kg]: 75	
Hmotnosti	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného: 1 600/1 600	
	O.2 - nebrzděného: 745/745	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 625/3 625	
Nápravy	19 Spojovací zařízení - druh a typ.	
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 ZADNÍ	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...): rozměry/montáž (zvojená = „Z“)	
Nápravy	20 1 7J x 16 ET31(34); 205/55 R16 91V	
	21 2 7J x 16 ET31(34); 205/55 R16 91V	
	22 3.	
Nápravy	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 230	
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE	
Nápravy	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího: U.2 ot. [min ⁻¹]: 74/3 000 U.3 - za jízdy: 73.0	
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.: 692/2008A 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	27 [l.100 km ⁻¹]: 6.0/4.1/4.8	
Nápravy	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér: NE	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydropohon:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaní potvrzují, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
 (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je cílem schválení č. j. Rozhodnutí
 Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení

Datum

Čistá razítka a podpis oprávněné osoby

Schválení v dalším stupni:

č. schválení

Datum

Čistá razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla:

- #F.1/F.2: 2 025/2 025 - při provozu s přípojným vozidlem
- #N: 1 195/1 195 - pro zadní nápravu při provozu s přípojným vozidlem
- #20-21: 7J x 16 ET34; 225/50 R16 92V
- 8J x 17 ET34; 225/45 R17 91V
- #20: 8J x 17 ET34; 225/45 R17 91V
- #21: 8.5J x 17 ET37(39); 255/40 R17 94V
- #20: 8J x 18 ET34; 225/40 R18 88W
- #21: 8.5J x 18 ET37(39); 255/35 R18 90W
- #20: 8J x 19 ET37; 225/35 R19 88Y
- #21: 9J x 19 ET39; 255/30 R19 91Y

Sněhové řetězy lze montovat na zadní nápravu jen v souladu s pokyny výrobce. Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.