

# TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

1524

K ZTP č.: 5999-2029-00 ES/EU č.: 01\*2001/116\*0335\*20

Vozidlo	1. Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>
	2. <b>AA SEDAN</b>
	J. Kategorie vozidla: <b>M1</b>
Motor	D.1. Tovární značka: <b>MERCEDES-BENZ</b> Verze: <b>NZAAB500</b>
	D.2. Typ: <b>221</b> Varianta: <b>POBDPO</b>
	D.3. Oznáčení: <b>S 350 BLUETEC</b>
Energie	E. Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>WDD2220321A035708</b>
	3. Výrobce vozidla: <b>DAIMLER AG, STUTTART, SRN</b>
	4. Výrobce: <b>DAIMLER AG</b>
Kategorie	5. Typ: <b>642861</b> P.3 Palivo: <b>NM</b>
	P.2. Maximální výkon (kW) / P.4 ot. (min <sup>-1</sup> ): <b>190/3 600</b> P.1 Zdvih objem (dm <sup>3</sup> ): <b>2 987.0</b>
	V.9. Plativé EHC OSN č.: <b>195/2013T</b> P.5. Plativé EHS/ES/EU č.: <b>195/2013T</b>
Rozměry	V.8. Konfigurovaný součinitel absorpce (m <sup>2</sup> ): <b>0.52</b> V.7 CO <sub>2</sub> (g/km): <b>184/124/146</b>
	6. Výrobce:
	7. Druh (typ):
Hmotnost	8. Výrobní číslo (v dalším stupni):
	H. Barva: <b>BÍLÁ</b>
	S. Počet míst - celkem: <b>5</b> S.1 - k sezení: <b>5</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - točků: <b>0</b>
Napájení	10. Max. hlavní zařízení střechy (kg): <b>0</b> 11. Objem cisterny (l):
	12. Celková (mm) - šířka: <b>5 231</b> 13. šířka: <b>1 914</b> 14. výška: <b>1 502</b>
	M. Rozvor (mm): <b>3035</b> 15. Rozměry ložné plochy (mm) - délka: 16. šířka:
Závěs	G. Provozní hmotnost (kg): <b>1 955</b>
	F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost (kg): <b>2 655/2 655</b>
	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu (kg): N.1; N.2; N.3; N.4: <b>1270/1270; 1445/1445</b>
Připojení	17. Největší avizní statické zařízení spojovacího zařízení (závěs/technice) (kg):
	O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla (kg): brzděného: <b>2 100/2 100</b>
	O.2. nebrzděného: <b>750/750</b>
Připojení	18. Největší technicky přípustná / F.3. povolená hmotnost jízdní soupravy (kg): <b>4 840/4 840</b>
	19. Spojovací zařízení - druh a typ:
	<b>TRÍDA A50-X</b>
Připojení	L. Počet náprav z toho poháněných: <b>2 - 1 ZADNÍ</b>
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4) - rozměry/montáž (zdvojnásobení a 2T):
	20. 1. <b>8JXL8H2 ET41; 245/50 R18 100W</b>
Připojení	21. 2. <b>8JXL8H2 ET41; 245/50 R18 100W</b>
	22. 3.
	23. 4.
Připojení	T. Nejvyšší rychlost (km/h): <b>250</b>
	24. Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:
	U. Vnější hluk vozidla (dB (A)), U.1. stojícího / U.2. ot. (min <sup>-1</sup> ): <b>71/2 700</b> U.3. za jízdy: <b>68.0</b>
Připojení	25. Spotřeba paliva - předpis č.: <b>195/2013T</b> 26. při rychlosti (km/h):
	27. (l/100 km): <b>7.0/4.7/5.5</b>
	Q. Poměr výkon/hmotnost (kW/kg): 28. Hlazení:
Připojení	29. Řazení převodovky (MAN/AUT): 30. Hydromechanika:
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:

## ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA

\* uvádí se č. schválení typu

Uč. předepsaný potvrzuje, že vozidlu bylo schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích podle požadavků technické předpisy, kterými se stanoví podmínky pro vydání schválení jednotlivého vozidla a tím poskytnutí povolení k jízdě.

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání



Česká republika - Písek, úřad městského úřadu

Datum: **23.10.2017**

Jméno a schválení: .....

Podpis: .....

Číslo schválení: .....

Podpis: .....