

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č.: 7116-66 ES č.: e1*2001/116*0475*

(ZTP)

Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL
	2 KOMBI
	J Kategorie vozidla (zkratka): M1
Motor	D.1 Tovární značka: OPEL
	D.2 Typ: OG-A Varianta: FE11 Verze: 1A09C7EDC
	D.3 Obchodní označení: INSIGNIA 2.0 T
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN): WOLGM87E991090886
	3 Výrobce vozidla: ADAM OPEL AG, RUESSELSHEIM, SRN
	4 Výrobce: GM POWERTRAIN EUROPE
Karoserie	5 Typ: A20NHT P3 Palivo: BA 95 B
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 162/5 300 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 998
	V.9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č.: 692/2008A
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:
	6 Výrobce: ADAM OPEL AG, RUESSELSHEIM, SRN
	7 Druh (typ):
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):
	R Barva: GEL ČERVENÁ METALIZA
	S Počet míst - celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 10 0 11 Objem cisterny [m ³]:
	12 Celková [mm] - délka: 4 908 13 - šířka: 1 856 14 - výška: 1 520
	M Rozvor [mm]: 2 737
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 733
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 2 305/2 305
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]. N.1; N.2; N.3; N.4 1 135/1 135 ; 1 180/1 180
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: Z 85
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 1 700/1 700
Nápravy	O.2 - nebrzděného: 750/750
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 4 065/4 065
	19 Spojovací zařízení - druh a typ: TRÍDA.A50-X
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):
	20 1. 7J X 17 ET 41; 215/55 R17 98W
Nápravy	21 2. 7J X 17 ET 41; 215/55 R17 98W
	22 3.
	23 4.
Nápravy	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 234
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 76/3 750 U.3 - za jízdy: 70
Nápravy	25 Spotřeba paliva - metodika: ES 692/2008A 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:
	27 [l.100 km ⁻¹]: 14.3 / 7.0 / 9.7
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér: NE
Nápravy	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): AUT 30 Hydropohon:
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrď toto příslušný orgán státní správy a запиš č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení napiš do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.



General Motors Southeast Europe Ltd.
Branch office
Olbrachtova 2025/9, 140 00 Praha 4
Telephone: (+420) 239 004 111
ID: 27236994

datum vystavení 19.06.2009

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.

datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

0018LV89

CO2: 336/164/228.g/km

Variabilní provedení vozidla:

Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1	PŘEDNÍ	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):			
	20 1.	7J X 17 ET 41; 215/55 R17 98W		
	21 2.	7J X 17 ET 41; 215/55 R17 98W		
	22 3.			
	23 4.			
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	234		
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní:	ANO	- ABS:	ANO
			- parkovací:	ANO
			- odlehčovací:	NE
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]:	76/3	750	U.3 - za jízdy: 70	
25 Spotřeba paliva: - metodika:	ES 692/2008A	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:		
27 [l 100 km ⁻¹]:	14.3 / 7.0 / 9.7			
Q Poměr výkon/hmotnost [kW kg ⁻¹]:		28 Retardér:	NE	
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	AUT	30 Hydropohon:		
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:				

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
(V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání



General Motors Southeast Europe Ltd.
 Branch office
 Cibbrachtova 2076/9, 140 00 Praha 4
 Telephone: (+420) 239 004 111
 ID: 27236994

Vozidlo: č. j.

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum vystavení 19.06.2009

Nástavba: č. j.

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum doplnění



DALŠÍ ZÁZNAMY

0018LV89

CO2: 336/164/228 g/km

Variabilní provedení vozidla:

- *F1: Vozidlo s namontovaným tažným zařízením 2365 kg
- *N: Zadní náprava vozidla s namontovaným tažným zařízením 1265 kg
- *20-21: 7J x 17 ET41; 225/50 R17 98W
- 7J x 17 ET41; 225/55 R17 97W
- 8J x 18 ET42; 225/45 R18 95W
- 8J x 18 ET42; 235/45 R18 98T M+S
- 8J x 18 ET42; 245/45 R18 96W
- 8,5J x 19 ET45; 245/40 R19 98Y
- 8,5J x 20 ET45; 245/35 R20 95Y

Vozidlo může být vybaveno kolem pro nouzové dojetí:
 T125/80 R16 97M nebo T125/70 R17 98M

Vozidlo vyhovuje ustanovením zákona č. 56/2001 Sb.