

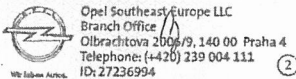
TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA		
ZTP č.:	8362-0297	ES č.:	e1*2007/46*0141*	(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL		
	2	AF VÍCEÚČELOVÉ		
	J Kategorie vozidla (zkratka):	M1		
Motor	D.1 Tovární značka:	OPEL		
	D.2 Typ:	P-J	Varianta:	CAHCA12 Verze: BA1L2FFPA5
	D.3 Obchodní označení:	ASTRA		
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	WOLPE6EN9F1004279		
	3 Výrobce vozidla:	ADAM OPEL AG, RUESSELSHEIM, SRN		
	4 Výrobce:	GM POWERTRAIN EUROPE		
Kategorie	5 Typ:	A20DTH	P.3 Palivo:	NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	121/4 000	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	1 956
	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.:	630/2012J
Rozměry	V.6 Konfigurační součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]:	0.5	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	157/105/124
	6 Výrobce:	ADAM OPEL AG, RUESSELSHEIM, SRN		
	7 Druh (typ):			
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny)			
	R Barva:	MODRÁ		
	S Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem čísferry [m <sup>3</sup> ]:		
	12 Celková [mm] - délka:	4 419	13 - šířka:	1 814
	M Rozvor [mm]:	2 685	14 - výška:	1 510
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:		
	G Provozní hmotnost [kg]:	1 503		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	2 040/2 040		
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4		
		1 130/1 130; 920/920		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 75		
Hmotnosti	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:	- brzděného: 1 500/1 500		
	O.2	- nebrzděného: 730/730		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	3 600/3 600		
Nápravy	19 Spojovací zařízení - druh a typ:			
	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvížená = „J“):			
Nápravy	20 1.	6.5J X 16 ET 41; 205/60 R16 92V		
	21 2.	6.5J X 16 ET 41; 205/60 R16 92V		
	22 3.			
Nápravy	23 4.			
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	215		
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	- ABS: - parkovací: - odlehčovací:		
Nápravy	U Vnější hluk vozidla [dB (A)] U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	77/3 000 U.3 - za jízdy: 72.0		
	25 Spotřeba paliva - metoda:	ES 630/2012J 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:		
	27 l/100 km <sup>-1</sup> :	5.9/4.0/4.7		
Nápravy	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 Retardér:		
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropehoni:		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

### ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsány potvrzují, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (v případě, kdy je technický průkaz vydan na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, přivádí 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 nepíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j. ....



datum vystavení ..... 22.09.2014

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j. ....

datum doplnění .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



### DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 157/105/124 g/km  
ROZCHOD: 1 541 - 1 551

#### Variabilní provedení vozidla:

#F.1/F.2: 2 100 kg - při tažení přívěsu

#N.2: 1 020 kg - při tažení přívěsu

#20-21: 6.5J X 16 ET 41; 205/65 R16 95V

6.5J X 16 ET 41; 215/60 R16 95V

7.0J X 17 ET 44; 225/50 R17 94V

7.0J X 17 ET 44; 215/50 R17 95T M+S

Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.