

40250

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.:	V116-30-01 ES č.:	ei*2007/46*0374*
1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL	
2	HATCHBACK	
J Kategorie vozidla (zkratka):	M1	
D.1 Tovární značka:	OPEL	
D.2 Typ:	OG-A	Varianta: DE21 Verze: 3A10B6AKC
D.3 Obchodní označení:	INSIGNIA 2.0 T AWD AT	
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	WOLGT6GE2B1088037	
3 Výrobce vozidla:	ADAM OPEL GMBH, RÜSSELSHEIM, SRN	
4 Výrobce:	GM POWERTRAIN EUROPE	
5 Typ:	A20NHT	P.3 Palivo: BA 95 B
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min.]:	162/5 300	P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 998
V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.: 692/2008A
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:		V.7 CO ₂ [g·km ⁻¹]:
6 Výrobce:	ADAM OPEL GMBH, RÜSSELSHEIM, SRN	
7 Druh (typ):		
8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):		
R Barva:	GAR ČERNÁ METALIZA	
S Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0
10 Maximální zatížení střechy [kg]:	75	11 Objem cisterny [m ³]:
12 Celková [mm] - délka:	4 830	13 - šířka: 1 856
M Rozvor [mm]:	2 737	14 - výška: 1 498
15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	1 785	16 - šířka:
G Provozní hmotnost [kg]:		
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	2 290/2 290	
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	1 155/1 155 ; 1 160/1 160	
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 85	
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného:	1 800/1 800	
O.2 - nebrzděného:	750/750	
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	4 150/4 150	
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2	
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]:	237	
24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	ANO	-ABS: ANO -parkovací: ANO -odlehčovací: NE
U Vnější huk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího; U.2 ot. [min.]:	ES 692/2008A	U.3 - za jízdy: 70
25 Spotřeba paliva - metoda:	14.4 / 7.1 / 9.8	26 - při rychlosti [km/h]:
27 [l/100 km]:		
O Poměr výkon/hmotnost [kW/kg]:	AUT	28 Retardér: NE
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):		30 Hydropohon:
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		

ZÁZNAM O SCHVĚLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže 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, potvrzuje toto příslušný orgán státní správy a zapisuje 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



Opel SouthEast Europe LLC
Branch Office
Obrachova 206/2, 140 00 Praha 4
Telephone: (+420) 259 004 111
ID: 27236934

Vozidlo: č. j.
datum vystavení 27. 01. 2011

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.
datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

0005FD2N

CO2: 338/166/229 g/km

Variabilní provedení vozidla:

- *F1: Vozidlo s namontovaným tažným zařízením 2355 kg
- *N: Zadní náprava vozidla s namontovaným tažným zařízením 1250 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 94T 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 vyhovuje ustanovením zákona č. 56/2001 Sb.