

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 8363-0930	ES č.: e4*2007/46*0204*	(ZTP)
1. Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL		
2. AC KOMBI		
J. Kategorie vozidla (zkratka): M1		
D.1. Tovární značka: OPEL		
D.2. Typ: P-J/SW	Varianta: DAEJC12	Verze: BALK2JKFA5
D.3. Obchodní označení: ASTRA SPORTS TOURER		
E. Identifikační číslo vozidla (VIN): WOLPDBE63F0072933		
3. Výrobce vozidla: ADAM OPEL AG, RUESSELSHEIM, SRN		
4. Výrobce: GM POWERTRAIN EUROPE		
5. Typ: B16DTL	P.3 Palivo: NM	
P.2. Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 81.0/3 500	P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 598	
V.9 Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.: 136/2014W	
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]: 0.50	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 104/93/97	
6. Výrobce:		
7. Druh (typ):		
8. Výrobní číslo (nástavby, kabiny):		
R. Barva: BÍLÁ		
S. Počet míst - celkem: 5	S.1 - k sezení: 5	S.2 - k stání: 0
		9 - lůžek:
10. Maximální zatížení sílechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:	
12. Celková [mm] - délka: 4 698	13 - šířka: 1 814	14 - výška: 1 517
M. Rozvor [mm]: 2 685		
15. Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:	
G. Provozní hmotnost [kg]: 1 503		
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 2 100/2 100		
N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4		
	1 115/1 115; 1 020/1 020	
17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (záves/ložnice) [kg]: Z 75		
O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg]: - brzděného: 1 300/1 300		
O.2. - nebrzděného: 730/730		
18. Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 435/3 435		
19. Spojovací zařízení - druh a typ:		
L. Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ		
Kola a pneumatické nápravy (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):		
20. 1. 6.5J X 16 ET 41; 215/60 R16 95V		
21. 2. 6.5J X 16 ET 41; 215/60 R16 95V		
22. 3.		
23. 4.		
T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 184		
24. Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:		
U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 73/2 625	U.3 - za jízdy: 70.0	
25. Spotřeba paliva - metodika: ES 136/2014W	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
27 [l/100 km]: 3.9/3.5/3.7		
Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retarder:	
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydroponoh:	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaní potvrzují, 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, provádí 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 najde do kóianky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.
datum vystavení 14.09.2015



Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.
datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

CO₂: 104/93/97 g/km
ROZCHOD: 1 541 - 1 551

Variabilní provedení vozidla:

#14: 1 543
#F.1/F.2: 2 150 kg - při tažení přívěsu
#N.2: 1 100 kg - při tažení přívěsu
#20-21: 7.0J X 17 ET 44; 225/50 R17 94V

Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.