

1	Drum vozidla:	NAKLADNÍ AUTOMOBIL
2	BA PICK UP	
J	Kategorie vozidla (zkratka):	N1G
D.1	Typní značka:	VOLKSWAGEN
D.2	Typ:	2H
D.3	Obchodní označení:	AMAROK
E	Identifikační číslo vozidla (VIN):	WV1ZZZ2HZFH002736
3	Výrobce vozidla:	VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN
4	Výrobce:	VOLKSWAGEN AG
5	Typ:	CNE
P.2	Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	132.00/4 000
P.3	Palivo:	NM
P.1	Základní ot. [min ⁻¹]:	1 968
V.9	Prostředí EHK OSN 2:	136/2014M
V.8	Koeficient součinnosti absorpce [l/100 km]:	0.60
V.7	CO ₂ [g/km]:	
6	Výrobce:	SORTIMO International GmbH, SRN
7	Druh (typ):	Skrínový-regálový SORTIMO DV2
8	Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	
R	Barva:	BÍLÁ
S	Počet míst: - celkový:	5
S.1	- x sedící:	5
S.2	- k stání:	0
0	- úložný:	
10	Maximální zatížení sedadly [kg]:	
11	Maximální zatížení [kg]:	
12	Celková [mm]: - délka:	5 181
13	- šířka:	1 944
14	- výška:	1 834
M	Rozvor [mm]:	3 095
15	Rozměry kožené plochy [mm]: - délka:	1 616
16	- šířka:	2 278
G	Provozní hmotnost [kg]:	2 140
F.1	Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	3 040/3 040
H	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
17	Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/hočnice) [kg]:	z 120
O.1	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	3 000/3 000
O.2	- nebrzděného:	750/750
18	Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost [kg] nápravy [kg]:	5 550/5 550
19	Spojovací zařízení - číslo a typ:	
L	TŘÍDA A50-X, TYP 321841	
L	Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2
K	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zvolená = „2“):	
20	1. 6,5JX16 ET52; 205 R16 C 110/108T	
21	2. 6,5JX16 ET52; 205 R16 C 110/108T	
22	3.	
23	4.	
T	Nejvyšší rychlost [km/h]:	183
24	Břzdy (ANG/NE): - provozní:	- ABB:
U	Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	76/2 375
25	Společná pevnost: - nosnost:	136/2014M
26	- při rychlosti [km/h]:	
27	[l/100 km]:	8.8 / 6.9 / 7.6
Q	Poměr výkon/hmotnost [kW/kg]:	
28	Retardér:	
29	Řazení převodovky (MAN/AUT):	MAN
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 kolony č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.

datum vystavení 01.10.2014

Nástavba: č. j. C-1558-01-05

datum doplnění 14.10.2014

Porsche Česká republika s.r.o.

Radlická 740/1, 158 00, CZ - Praha 5

IČO 256 54 012, DIČ CZ 256 54 012



otisk razítka a podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO₂: 230/182/199 g/km

ROZCHOD: 1 628/1 624

#D.2 (*5; *6; *7): 2H; DCCNEAXIV1A; AM6AM6C6003304NBS7M75TVR0

#V.9b (*17): 136/2014M; EURO 5

Variabilní provedení vozidla:

#ROZCHOD: Náprava 2: max.1662 mm

Náprava 1: max.1666 mm

#20-21 (*44-45): 245/70 R16C-111/109T 6,5Jx16 ET62;

245/70 R16 111T 6,5Jx16 ET62

#12 (*29): max 5254

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.