

Druh vozidla: NAKLADNÍ AUTOMOBIL	
2	DOUBLE CAB
3	Kategorie vozidla (značka): N1G
D.1	Technické značení: VOLKSWAGEN
D.2	Typ: 2HS2 Výzbroj: DCCDCAX1 Verze: AM6304
D.3	Celkové označení: AMAROK
E	Identifikační číslo vozidla (VIN): WV1ZZZ2H2CA069729
3	Výrobce vozidla: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN
4	Výrobce: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN
5	Typ: CDC P.3 Palivo: NM
P2	Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 120/4 000 P.1 Zdvh. objem [cm ³]: 1 968
V.9	Předpis EHK OSN č.: 566/2011 I
V.6	Klimatický součinitel aerodynam. [m ²]: 0.5 V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 163
6	Výrobce: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN
7	Druh (typ): AMAROK
8	Výrobní číslo (náčrty, náčrty): B4B4 BILA
9	Počet míst - celkem: 5 S.1 - k sedm: 5 S.2 - k sedm: 0 S.3 - k sedm: 0
10	Maximální zatížení (kg): 100 11 Objem nádrže [m ³]: -
12	Celková [mm] - šířka: 5 181 13 - šířka: 1 944 14 - výška: 1 834
M	Hmotnost [mm]: 3 095
15	Rozměry (šířka, výška) [mm] - délka: 2 103 - 2 457 16 - šířka: 1 944
Q	Provozní hmotnost [kg]: 2 008 - 2 362
F1	Největší technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]: 3 040/3 040
N	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1, N.2, N.3, N.4 1 305 / 1 395 / 1 860 / 1 860
17	Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (zdvíhač) [kg]: 2120
O.1	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 3 000/3 000
O.2	- nebrzděného: 750/750
18	Největší technicky přípustná / F3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 5 550/5 550
19	Spojovací zařízení - druh a typ: TRIDA A50-X, TYP 321841
L	Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2
20	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvíhač) = „[2]“: 6.5J X 16 ET52; 205 R16C 110/108T
21	6.5J X 16 ET52; 205 R16C 110/108T
22	6.5J X 16 ET52; 205 R16C 110/108T
23	6.5J X 16 ET52; 205 R16C 110/108T
T	Nejvyšší rychlost [km/h]: 181
24	Brzdy (ANO/NE): - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE
U	Největší hmotnost vozidla [kg] (M.1 - vzduchové / U.2 ot. [min ⁻¹]): 78/2 375 U.3 - za jízdy: 76
25	Spotřeba paliva: - motorová: EU 566/2011 I 26 - při rychlosti [km/h]: 7.1
27	U 100 km: 8.8 / 7.1 / 8.0
Q	Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: MAN 28 Retardér: NE
29	Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydromechanika: NE
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ 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, pak musí být příslušný orgán motoru spolek a zupile
č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. Rozhodnutí.)

Doklad o nabytí
vozidla - záznam
o celním
projednávání

Vozidlo: **Č. j.**

datum vystavení **02.10.2012**

Nástavba: **č. j. C-1558-01-04**

datum doplnění **29.10.2012**

Porsche Česká republika s.r.o.
Radlická 740/113d, 158 00, CZ - Praha 5
IČO 256.54.012, DIČ CZ 256.54.012



DALŠÍ ZÁZNAMY

CO₂: 257/187/211 g/km

ROZCHOD: 1 666/1 662

Variabilní provedení vozidla:

*20-21:

6.5Jx16 ET62; 245/70 R16 111T

Jen pro vozidlo vybavené rozšířením blatníků s celkovou šířkou 1 954 mm :

8J x 17 ET49; 245/65 R17 111T

6.5Jx16 ET62; 245/70 R16 111T

8J x 19 ET43; 255/55 R19 111T

7.5Jx18 ET45; 255/60 R18 112T

7.5Jx18 ET45; 265/60 R18 110T (pro vozidlo vybavené zadním nárazníkem)

8J x 17 ET49; 245/70 R17 110T (pro vozidlo vybavené zadním nárazníkem)

Vozidlo plní požadavky zákona 566/2001 Sb.

07.11.2012 ZAEVIDOVÁNÍ VESTAVBY SORTIMO DV2

