

**TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA**

**ZMĚNA**

K ZTP č.: **7534-32-02** ES/EU č.: **E2\*2007/46\*0004\*04**

č.:

**OSOBNÍ AUTOMOBIL**

|           |  |  |  |                                       |
|-----------|--|--|--|---------------------------------------|
| Vozidlo   | 1 Druh vozidla:  | <b>AF VÍCEÚČELOVÉ VOZIDLO</b>              |  |                                       |
|           | 2  |  |  |                                       |
|           | J Kategorie vozidla:   | <b>M1</b>                                  |  |                                       |
| D.1       | Tovární značka:  | <b>PEUGEOT</b>                             |  |                                       |
|           | 0  | <b>0A9HR</b>                               | <b>0A9HR8/1</b>                            |                                       |
|           | D.2 Typ:   | <b>5008</b>                                | Varianta:                                  | Verze:                                |
| D.3       | Obchodní označení:   | <b>VF30A9HR8BS282990</b>                   |  |                                       |
| E         | Identifikační číslo vozidla (VIN):   | <b>AUTOMOBILES PEUGEOT, PAŘÍŽ, FRANCIE</b> |  |                                       |
| 3         | Výrobce vozidla:   | <b>AUTOMOBILES PEUGEOT, PAŘÍŽ, FRANCIE</b> |  |                                       |
| Motor     | 4 Výrobce:   | <b>9H05</b>                                |  |                                       |
|           | 5 Typ:   | <b>82/3 600</b>                            | P.3 Palivo:                                | <b>NM</b>                             |
|           | P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:                                      |  | P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:       | <b>1 560.0</b>                        |
| Emise     | V.9 Předpis EHK OSN č.:  | <b>0.51</b>                                | Předpis EHS/ES/EU č.:                      | <b>692/2008A; EURO 5</b>              |
|           | V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:                                   |  | V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: | <b>171/121/139</b>                    |
|           | 6 Výrobce:   |  |  |                                       |
| Karoserie | 7 Druh (typ):  |  |  |                                       |
|           | 8 Výrobní číslo (v dalším stupni):   | <b>CERNA</b>                               |  |                                       |
|           | R Barva:   |  |  |                                       |
| Rozměry   | S Počet míst - celkem:   | <b>5</b>                                   | S.1 - k sezení:                            | <b>5</b>                              |
|           |  |  | S.2 - k stání:                             | <b>0</b>                              |
|           |  |  | 9 - lůžek:                                 | <b>0</b>                              |
| Hmotnosti | 10 Maximální zatížení střechy [kg]:  | <b>4 529</b>                               | 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:       | <b>1 647</b>                          |
|           | 12 Celková [mm] - délka:   | <b>2 727</b>                               | 13 - šířka:                                | <b>1 837</b>                          |
|           | M Rozvor [mm]:   |  | 14 - výška:                                |                                       |
| Nápravy   | 15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:  |  | 16 - šířka:                                |                                       |
|           | G Provozní hmotnost [kg]:  | <b>1 670</b>                               | <b>2 070/2 070</b>                         |                                       |
|           | F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:                           |  |  |                                       |
|           | N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4     | <b>1 200/1 200; 1 240/1 240</b>            |  |                                       |
|           | 17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ložnice) [kg]:          | <b>Z 70</b>                                | <b>1 080/1 080</b>                         |                                       |
|           | O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: | <b>750/750</b>                             |  |                                       |
|           | O.2 - nebrzděného:   | <b>2 950/2 950</b>                         |  |                                       |
|           | 18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:            |  |  |                                       |
|           | 19 Spojovací zařízení - druh a typ:  | <b>2 - 1 PRVNÍ</b>                         |  |                                       |
|           | L Počet náprav - z toho poháněných:  |  |  |                                       |
|           | Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4) - rozměry/motýž (zdvížená = „[2]“):               | <b>7.0 X 16 ET29; 215/55 R16 92H</b>       |  |                                       |
| 20        | 1.   | <b>7.0 X 16 ET29; 215/55 R16 92H</b>       |  |                                       |
| 21        | 2.   |  |  |                                       |
| 22        | 3.   |  |  |                                       |
| 23        | 4.   |  |  |                                       |
|           | T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:   | <b>185</b>                                 |  |                                       |
| 24        | Brzdy (ANO/NE): - provozní:  | - ABS:                                     | <b>73/2 700</b>                            | parkovací: - odlehčovací: <b>73.2</b> |
| U         | Vnější hluk vozidla (dB (A)): U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]:            | <b>ES 692/2008A</b>                        |  |                                       |
| 25        | Společba paliva - předpis č.:  | <b>6.5/4.6/5.3</b>                         |  |                                       |
| 26        | [l.100 km <sup>-1</sup> ]:   |  |  |                                       |
| 27        | 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:  |  |  |                                       |
| Q         | Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:   | 28 Retardér:                               |  |                                       |
| 29        | Řazení převodovky (MAN/AUT):   | 30 Hydropohon:                             |  |                                       |
|           | Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:  |  |  |                                       |

\* uvádí se č. schválení typu

**ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA**

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.  
 (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je číslem schválení č.j. Rozhodnutí.  
 Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení .....

Datum **23.05.2016** .....

Schválení v dalším stupni: č. schválení .....

Datum .....

  
 Otsk razítka a podpis oprávněné osoby

Otsk razítka podpis

Otsk razítka a podpis oprávněné osoby

**DALŠÍ ZÁZNAMY**

IDV F: RZ: EX 402JG; TPC. 2011FN25994

ROZCHOD: 1 505/1 539

Variabilní provedení vozidla:

\*5: 9HR nebo 9H05 (označení na bloku motoru)

\*20-21: 7.0 X 16 ET29; 215/55 R16 92Q pro zimní provoz, max. rychlost omezena

