

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA		
ZTP č.:	7431-792-39	ES č.:	e1*2001/116*0220*	(ZTP)
1	Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL			
2	AF VÍCEÚČELOVÉ VOZIDLO			
J	Kategorie vozidla (skupina): M1			
D1	Tovární značka: VOLKSWAGEN			
D2	Typ: 7HC	Varianta: GCXEB320X1	Verze: LNAD7BT01*	
D3	Obchodní označení: KOMBI			
E	Identifikační číslo vozidla (VIN): WV2ZZZ7HZGH040627			
3	Výrobce vozidla: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN			
4	Výrobce: VOLKSWAGEN AG			
5	Typ: CXE	P3 Palivo: NM		
P2	Max výkon (kW) / P4 ot. (min ⁻¹): 150.00/4 000	P1 Zdvih objem (cm ³): 1 968		
V9	Předpis EHK OSN Z	Směrnice EHS/ES č.: 136/2014W		
V6	Konipovaný součinitel absorpce (m): 0.50	V7 CO ₂ (g/km):		
6	Výrobce:			
7	Druh (typ):			
8	Výrobní číslo (nástavy, kabiny):			
R	Barva: ŠEDÁ			
S	Počet míst - celkem: 9	S1 - k sezení: 9	S2 - k stání: 0	9 - úžak:
10	Maximální zatížení sítě (kg):	11 Objem cisterny (l):		
12	Celková (mm) - délka: 5 304	13 - šířka: 1 904	14 - výška: 1 970	
M	Rozvor (mm): 3 400			
15	Rozměry ložné plochy (mm) - délka:	16 - šířka:		
G	Provozní hmotnost (kg): 2 105			
F1	Největší technický přípusť / F2 povolená hmotnost (kg): 3 200/3 200			
H	Největší technický přípusť/povolená hmotnost na nápravu (kg): N.1, N.2, N.3, N.4			
	1 710/1 710; 1 720/1 720			
17	Největší světelné statické zatížení opojoyického zařízení (zavazovací) (kg): 2 100			
O1	Největší technický přípusť/povolená hmotnost přípojného vozidla (kg) - brzdného:	2 500/2 500		
O2	- nabrzděného:	750/750		
18	Největší technický přípusť / F3 povolená hmotnost jízdní soupravy (kg): 5 300/5 300			
19	Spojovací zařízení - druh a typ:			
	TRÍDA A50-X, TYP 321448			
L	Počet náprav - z toho podáných: 2 - 2			
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4 -) - rozměry (mm) (zdvýšené = [Z]):			
20	1: 7JX17 ET56; 215/60 R17C 109T (104H)			
21	2: 7JX17 ET56; 215/60 R17C 109T (104H)			
22				
23				
T	Největší rychlost (km/h): 199			
24	Brzdy (ANO/NE) - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:
U	Vnější hluk vozidla (dB (A)): U.1 - stojícího / U.2 ot. (min ⁻¹): 71/2 375	U.3 - za jízdy: 70.0		
25	Spotřeba paliva - metrická: 136/2014W	26 - při rychlosti (km/h):		
27	(l/100 km): 7.1 / 6.0 / 6.5			
Q	Poměr výkon/hmotnost (kW/kg):	28 Retardér:		
20	Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydroposhan:		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.			

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsány potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický příkaz vydan na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrzuje toto příslušný orgán státní správy a napíše č. j. Řiřadník. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do sloupce č. j. čílo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

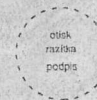
Vozidlo: č. j.

datum vystavení: 12.10.2015

Nástavba: č. j.

datum doplnění:

Porsche Česká republika s.r.o.
Radlická 7/108, 147 00, O2 - Praha 5
ICO: 252201211, IČDA: 252201211



Ostik razika a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 195/155/169 g/km

ROZCHOD: 1 622/1 628

#D.2 (*5; *6; *7): 7HC; GCXEB320X1; LNAD7BT0117NVR27MMG02L66391

#V.9b (*17): 136/2014W; EURO 6

#S.S.1 (*23,24): dodáno jako 09-nástrnš

Variabilní provedení vozidla:

#F.1/F.2 (*36): s přívěsem: +0 kg

#N (*37): s přívěsem náprava 2: +0 kg

#ROZCHOD: Náprava 2: max.1640 mm

Náprava 1: max.1634 mm

#20-21 (*44-45): 215/60 R17C 104T M+S 7Jx17 ET56;

215/60 R17C 109T (104H) M+S 7Jx17 ET56

#12 (*29): max 5406

#14 (*31): max 1990

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

93016