

93042

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 6749-049-01 ES/EU č.: e1*2001/116*0450	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 AC KOMBI	
	J Kategorie vozidla: M1	
	D.1 Tovární značka: VOLKSWAGEN	
D.2 Typ: 5N Varianta: ACCAVAX1 Verze: TMG5M5A6004NDSTVR07MS		
D.3 Obchodní označení: TIGUAN		
E Identifikační číslo vozidla (VIN): WVGZZZ5N2ZBW010488		
3 Výrobce vozidla: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN		
4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN		
5 Typ: CAV P.3 Palivo: BA		
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 110/5 800 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 390.0		
V.9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 692/2008A; EURO 5		
V.6 Kongrovany součinitel absorpce [m ⁻¹]: V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 234/156/185		
6 Výrobce: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN		
7 Druh (typ):		
8 Výrobní číslo (v dalším stupni):		
R Barva: ČERNÁ		
S Počet míst - celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0		
10 Maximální zatížení střechy [kg]: 75 11 Objem cisterny [m ³]:		
12 Celková [mm]: - délka: 4 427 13 - šířka: 1 809 14 - výška: 1 665		
M Rozvor [mm]: 2605		
15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 16 - šířka:		
G Provozní hmotnost [kg]: 1 621		
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 2 170/2 170		
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4		
1120/1120; 1100/1100		
17 Největší svisle statické zatížení spojovacího zařízení (závěst/čolnice) [kg]: Z 100		
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 2 000/2 000		
O.2 - nebrzděného: 750/750		
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 4 170/4 170		
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2		
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2/3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):		
20 1: 6.5J X 16 ET33; 215/65 R16 98H		
21 2: 6.5J X 16 ET33; 215/65 R16 98H		
22 3:		
23 4:		
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 192		
24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]; U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 76/3 750 U.3 - za jízdy: 72.0		
25 Spotřeba paliva: - předpis č.: 692/2008A 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:		
27 U.100 km ⁻¹ : 10.1/6.7/8.0		
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér:		
29 Razení převodovky (MAN/AUT): 30 Hydropohon:		
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže 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 číselní schválení č. 43 nepoužitelné. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení **KARLOVY VARY**

Datum: **03.10.2018**

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Datum

Ověřte razítka a podpis oprávněné osoby

Ověřte razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

ROZCHOD: 1 555/1 560 mm

Variabilní provedení vozidla:

***12: 4 520**

***14: 1 665**

***F.1/F.2: +50 kg**

***N.2: +75 kg - při tažení přívěsu**

***20-21:**

6.5J X 17 ET33; 215/60 R17 96H

7J x 18 ET43; 235/50 R18 97H

7J x 17 ET43; 235/55 R17 99H

9J x 19 ET33; 255/40 R19 96H (pouze pro podvozek s úpravou podběhu)

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

Předložený doklad (SRN): DU556845 odebrán a založen do spisu. RZ (SRN): ES K9030

Datum první registrace, dle předložených dokladů (SRN): 05.07.2010