

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č.:	5306-73	ES č.:	
Vozidlo	1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ PŘÍVĚS	
	2	VALNÍKOVÝ	
	J Kategorie vozidla (zkratka):	O1	
Motor	D.1 Tovární značka:	VAPP	
	D.2 Typ:	PV 0.7	Verze: 1.28
	D.3 Obchodní označení:	STANDARD	
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TK9N107KFAKVA4154	
	3 Výrobce vozidla:	Z.ŠTANTEJSKÝ-VAPP, ČR	
	4 Výrobce:		
Karosérie	5 Typ:	P.3 Palivo:	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	
	V.9 Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.:	
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	
	6 Výrobce:	Z.ŠTANTEJSKÝ-VAPP, ČR	
	7 Druh (typ):	VALNÍKOVÝ	
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):		
	R Barva:	HNĚDÁ	
	S Počet míst - celkem:	S.1 - k sezení :	S.2 - k stání:
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm]: - délka: 3 480	13 - šířka: 1 735	14 - výška: 820
	M Rozvor [mm]: Z 2 400		
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 2 100	16 - šířka: 1 280	
	G Provozní hmotnost [kg]: 200		
	F1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 750/750		
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1: N.2: N.3: N.4	Z 50; 750/750	
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:		
Nápravy	O.2 - nebrzděného:		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ: TŘÍDA B50-X		

Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných: 1-0
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):
	4.5J X 13 H2 ET30; 155 R13 84N
Nápravy	20 1.
	21 2.
	22 3.
Nápravy	23 4.
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 100
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: NE - ABS: NE - parkovací: NE - odlehčovací: NE
Nápravy	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]:
	25 Spotřeba paliva: - metodika:
	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:
Nápravy	27 [l.100 km ⁻¹]:
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:
	28 Retarder:
Nápravy	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):
	30 Hydropohon:
	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, musí být v zápisu o celním rozhodnutí, pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení zapisuje číslo ZTP.)

VAPP Zdeněk Štantejský
 PRÍVĚSY A PŘÍSLUŠENSTVÍ
 provozovna Popovičky 37, 251 01 pošta Říčany
 www.vapp.cz tel.: 329 637 053, 603 924 555

Vozidlo: č. j. **11.6.2010**
 datum vystavení

Nástavba: č. j.
 datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

Přívěs je vybaven nápravou KNOTT G-13.

Vozidlo musí být vybaveno pneumatikami s odpovídajícím indexem nosnosti a rychlosti min. L.

Přívěs plní požadavky zákona č.56/2001 Sb.