

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č.: **8553-103-09** ES č.: **e11*2007/46*0001*09** (ZTP)

Vozidlo	1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL		
	2	BC TAHAČ NÁVĚSŮ		
	J Kategorie vozidla (zkratka):	N3		
Motor	D.1 Tovární značka:	VOLVO		
	D.2 Typ:	FHA3C	Varianta: C3XA4F	Verze: N5RR3HE71*
	D.3 Obchodní označení:	FH		
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	YV2AG20AXDB648398		
	3 Výrobce vozidla:	VOLVO TRUCK CORP., GÖTEBORG, ŠVÉDSKO		
	4 Výrobce:	VOLVO POWERTRAIN		
Karosérie	5 Typ:	D13C460 EEV	P.3 Palivo:	NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min]:	345/1 800	P.1 Zdvih. objem [cm³]:	12 777
	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.:	2008/74K
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m²]:	0.56	V.7 CO ₂ [g.km⁻¹]:	
	6 Výrobce:			
	7 Druh (typ):			
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):			
	R Barva:	1103 BÍLÁ		
	S Počet míst: - celkem: 2 S.1 - k sezení: 2 S.2 - k stání: 9 - lůžek:			
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m³]:		
	12 Celková [mm] - délka: 5 985 13 - šířka: 2 499 14 - výška:			
	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m³]:		
Nápravy	12 Celková [mm] - délka: 5 985 13 - šířka: 2 499 14 - výška:			
	M Rozvor [mm]: 3 800			
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:			
Nápravy	G Provozní hmotnost [kg]: 8 277			
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 20 000/18 000			
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	7 100/7 100; 13 000/11 500		
Nápravy	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ločnice) [kg]:			
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:			
	O.2 - nebrzděného:			
Nápravy	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 44 000/44 000			
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	TŘÍDA G50-X		
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 ZADNÍ			
Nápravy	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):			
	20 1. 22.5X9.00; 315/70R22.5 156 L			
	21 2. 22.5X9.00; 315/70R22.5 150 L [2]			
Nápravy	22 3.			
	23 4.			
	T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: 90			
Nápravy	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:			
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min]: 85/1 425 U.3 - za jízdy: 79			
	25 Společba paliva: - metodika: 26 - při rychlosti [km.h⁻¹]:			
Nápravy	27 [l.100 km⁻¹]:			
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]: 28 Retardér:			
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): AUT 30. Hydroponoh:			
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:				

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže 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, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kopie č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.

datum vystavení **23.01.2013**

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.

datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

#D.2: **FHA3C; C3xA4F; N5RR3HE7113xxD4KUUA**

#V.9: **2008/74K; EEV**

Variabilní provedení vozidla:

#20: **22.5 x 11.75; 385/65 R22.5 158 L a 385/55 R22.5 158 L**

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.