

7406

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA				
ZTP č.:	7953-01-01	ES č.:	ci*2002/24*0484	(ZTP)		
Vozidlo	1 Druh vozidla:	MOTOCYKL				
	2	SKUTR				
	J Kategorie vozidla (zkratka):	LC				
Vozidlo	D.1 Tovární značka:	PIAGGIO				
	D.2 Typ:	M70	Varianta:	1	Verze:	00
	D.3 Obchodní označení:	NEW TYPHOON 125				
Motor	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	LBMM7010000010858				
	3 Výrobce vozidla:	ZONGSHEN PIAGGIO FOSHAN M.CO. LTD., ČINA				
	4 Výrobce:	CHONGQING ZONGSHEN E. MAN. CO.LTD., ČINA				
Emise	5 Typ:	M701M	P.3 Palivo:	BA 95 B		
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	6.8/8 500	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	124		
	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.:	2009/108C		
Kapasita	V.6 Konigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:		V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:			
	6 Výrobce:					
	7 Druh (typ):					
Rozměry	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):					
	R Barva:	černá				
	S Počet míst - celkem:	2 S.1 - k sezení:	2 - k stání:	0 - lůžek:	0	
Hmotnosti	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:				
	12 Celková [mm] - délka:	1 940	13 - šířka:	720	14 - výška:	1 135
	M Rozvor [mm]:	1 350				
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:				
	G Provozní hmotnost [kg]:	122				
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	302/302				
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4				
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/hočnice) [kg]:					
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:		- brzděného:			
Hmotnosti	O.2		- nebrzděného:			
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:					
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:					
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 ZADNÍ				
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená - [2]):					
	20 1.	3.00 X 12; 120/80 - 12 55J				
Nápravy	21 2.	3.00 X 12; 130/80 - 12 60J				
	22 3.					
	23 4.					
Nápravy	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	94				
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	ANO	NE	NE		
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]:	U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	85.0/4 250	U.3 - za jízdy:	73.0	
Nápravy	25 Spotřeba paliva - metodika:		26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:			
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:					
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	0,056	28 Retarder:	NE		
Nápravy	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	AUT	30 Hydropohon:			
	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. IV případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrzí 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 kolonky č. j. číslo ZTP.

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j. ....

ALCANTAL s.r.o.  
Vrb.ova 150, 252 147 00 Přest. 4  
IČO: 257 00 1000, O.Č. 56 4716

23.07.2014

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum vystavení .....

Nástavba: č. j. ....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum doplnění .....



DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla:  
\*3(J); L3e - dle členění ES  
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.