

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 6111-002-00 ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	
	2 DOUBLE CAB	
	3 Kategorie vozidla (zkratka): N1	
	D.1 Tovární značka: TOYOTA	
Motor	D.2 Typ: KUN25L-PRMSHW Varianta: SFX K7,7K Verze:	
	D.3 Obchodní označení: HILUX	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): AHTFR29G107003866	
	3 Výrobce vozidla: TOYOTA SOUTH AFRICA MOTORS	
Emise	4 Výrobce: TOYOTA SOUTH AFRICA MOTORS	
	5 Typ: 2KD	
	P2 Max. výkon (kW) / P4 ot. [min ⁻¹]: 75/3 600	P3 Palivo: NM
	V9 Předpis EHK GSN č.: 2003/76A	P1 Zdvih. objem [cm ³]: 2 494.0
Kapacita	V6 Koncový součinitel absorpce [m ²]:	V7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:
	6 Výrobce: DOUBLE CAB	
	7 Druh (typ): AHTFR29G107003866	
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): SEDA-METAL	
Rozměry	R Barva:	
	S Počet míst: celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 50	11 Objem cisterny [m ³]:
	12 Celková [mm] - délka: 5 130 13 - šířka: 1 835 14 - výška: 1 810	
Hmotnosti	M Rozvor [mm]: 3085	
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 1 850 16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: 2 760/2 760	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1300/1300; 1680/1680	
Nápravy	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: 2 250/2 250	
	O.2 - netrzděného: 750/750	
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 5 010/5 010		
19 Spojovací zařízení - druh a typ: TRÍDA A50-X		
L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2		
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „2“):		
20 1. 15 X 7JJ; 255/70 R15 112/110S		
21 2. 15 X 7JJ; 255/70 R15 112/110S		
22 3.		
23 4.		
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 150		
24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 76/2 700 U.3 - za jízdy: 72.0		
25 Spotřeba paliva - metodika: 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]: 0		
27 [l.100 km ⁻¹]:		
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: MAN		
28 Retardér: NE		
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):		
30 Hydropohon: NE		
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA		
<p>Níže podepsány potvrzují, 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, povolí 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 napsí do kolonky č. j. číslo ZTP).</p>		<p>Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání</p>
<p>Vozidlo: č. j.</p> <p>datum vystavení 31.8.2016</p>		<p>Otisk razítka a podpis oprávněné osoby</p>
<p>Nástavba: č. j.</p> <p>datum doplnění</p>		<p>Otisk razítka a podpis oprávněné osoby</p>
DALŠÍ ZÁZNAMY		
<p>[Alternativní provedení vozidla:</p> <p>*42: TRÍDA F, 4081]</p> <p>Variabilní provedení vozidla:</p> <p>*44,45: 15 x 7J; 255/70 R15 112/110S</p> <p>16 x 6J; 205 R16C 112/110S</p>		

Podpis

V
dne

Podpis

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 13.04.2015 BYLO VYDANO ORV Č. UAN779738.

DNE 31.08.2016 BYL VYSTAVEN N O V Ý T P ZA ODCIZENÍ TP Č. UF765399.



POUČENÍ

1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neproděně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Zápis do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 26.2.2017 Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: