

# TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

## ZMĚNA

ZTP č.: 2457-54-01

ES č.:

(ZTP)

Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>NÁKLADNÍ AUTOMOBIL</b>		
	2 <b>VALNÍKOVÝ</b>		
	J Kategorie vozidla (zkratka): <b>N2</b>		
	D.1 Tovární značka: <b>IVECO</b>		
Motor	D.2 Typ: <b>18 R P FP</b>	Varianta:	Verze:
	D.3 Obchodní označení: <b>ML 100 E</b>		
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>ZCFA1AD0002291049</b>		
	3 Výrobce vozidla: <b>IVECO S.P.A., TORINO, ITÁLIE</b>		
Emise	4 Výrobce: <b>IVECO S.P.A., TORINO, ITÁLIE</b>		
	5 Typ: <b>8060.45B</b>	P.3 Palivo: <b>NM</b>	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>130/2 700</b>	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>5 861</b>	
	V.9 Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.: <b>91/542 B</b>	
Kategorie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: <b>1.30</b>	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	
	6 Výrobce: <b>PARAGAN S.R.O., DRAHOTUŠE, ČESKÁ REPUBLIKA</b>		
	7 Druh (typ): <b>VALNÍKOVÁ</b>		
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): <b>TK921026099FP7075</b>		
Rozměry	R Barva: <b>MODRÁ-ZÁKLADNÍ</b>		
	S Počet míst: - celkem: <b>3</b>	S.1 - k sezení: <b>3</b>	S.2 - k stání: <b>0</b>
	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	9 - lůžek: <b>2</b>
	12 Celková [mm]: - délka: <b>8 200</b>	13 - šířka: <b>2 550</b>	14 - výška: <b>3 370</b>
Hmotnosti	M Rozvor [mm]: <b>4455</b>		
	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: <b>5 940</b>	16 - šířka: <b>2 490</b>	
	G Provozní hmotnost [kg]: <b>4 875</b>		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>10 000/10 000</b>		
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4		
	<b>3 600/3 600; 6 800/6 800</b>		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>8 000/8 000</b>		
	O.2	- nebrzděného:	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>18 000/18 000</b>		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
	Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 1 ZADNÍ</b>	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):			
20 1. <b>17.5 X 6.00; 225/75 R 17.5 126/125 M</b>			
21 2. <b>17.5 X 6.00; 225/75 R 17.5 126/125 M [2]</b>			
	22 3.		
	23 4.		
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>105</b>		
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: <b>ANO</b>	- ABS: <b>NE</b>	- parkovací: <b>ANO</b>
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: <b>87</b>	U.3 - za jízdy: <b>78</b>	
	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> ]:	28 Retardér:	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): <b>MAN</b>	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. (V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapisí č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapisuje. 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. ....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum vystavení .....

Nástavba: č. j. ....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum doplnění .....

DUPLIKÁT

otisk  
razítka  
podpis

## DALŠÍ ZÁZNAMY

Provozní spotřebu paliva stanoví uživatel.

Vozidlo plní ustanovení vyhlášky MD č. 102/95 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků s výjimkou (§/odst.):

101/1,4 - nevyznačeno číslo typového schválení a homologace dle EHK.