

# TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č.: **8094-07-02** ES č.: **e3\*2007/46\*0117\***

(ZTP)

Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>NÁKLADNÍ AUTOMOBIL</b>
	2 <b>BA</b>
	J Kategorie vozidla (zkratka): <b>N1</b>
D.1	Tovární značka: <b>IVECO</b>
	2 Typ: <b>IS35CI2AA</b> Varianta: <b>ID11C2C</b> Verze: <b>JB4EA2XX66</b>
	D.3 Obchodní označení: <b>DAILY 35C14G</b>
E	Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>ZCFC35A7505976834</b>
	3 Výrobce vozidla: <b>IVECO S.P.A., TORINO, ITÁLIE</b>
	4 Výrobce: <b>FPT INDUSTRIAL S.P.A., ITÁLIE</b>
Motor	5 Typ: <b>F1CE0441A</b> P.3 Palivo: <b>CNG</b>
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>100/3 500</b> P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>2 998</b>
Emise	V.9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č.: <b>2008/74K</b>
	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:
Karosérie	6 Výrobce: <b>AUTO-TECH VINOŘ, S.R.O.</b>
	7 Druh (typ): <b>03- SKŘÍŇOVÁ NÁSTAVBA (IS35CI2AA/01)</b>
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): <b>30-04713</b>
Rozměry	R Barva: <b>BÍLÁ</b>
	S Počet míst: celkem: <b>3</b> S.1 - k sezení: <b>3</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]: <b>22,3</b>
Hmotnosti	12 Celková [mm]: - délka: <b>6 860</b> 13 - šířka: <b>2 347</b> 14 - výška: <b>3 230</b>
	M Rozvor [mm]: <b>3 750</b>
	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: <b>4 300</b> 16 - šířka: <b>2 275</b>
Nápravy	G Provozní hmotnost [kg]: <b>3 050</b>
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: <b>3 500/3 500</b>
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 <b>1 900/1 900; 2 600/2 600</b>
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: <b>Z 140</b>
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>3 500/3 500</b>
	O.2 - nebrzděného: <b>750/750</b>
Nápravy	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>7 000/7 000</b>
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:
	L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 1 ZADNÍ</b>
Nápravy	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):
	20 1. <b>5J X 16H; 195/75 R 16 107/105 R</b>
	21 2. <b>5J X 16H; 195/75 R 16 107/105 R</b>
Nápravy	22 3.
	23 4.
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>160</b>
Nápravy	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: <b>ANO</b> - ABS: <b>ANO</b> parkovací: <b>ANO</b> odlehčovací: <b>NE</b>
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>87/2 925</b> U.3 - za jízdy: <b>76.0</b>
	25 Spotřeba paliva - metodika: <b>ES 2004/3</b> 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:
Nápravy	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>18.15 / 12.33 / 14.45</b>
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 28 Retardér: <b>NE</b>
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): <b>MAN</b> 30: Hydropohon:

## 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 jednání

Vozidlo: č. j. ....  
datum vystavení ..... **06.12.2013** .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j. **M-C-2216-01** .....  
datum doplnění ..... **8.1.2014** .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



### DALŠÍ ZÁZNAMY

CO<sub>2</sub>: 320/218/256 g/km

Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena.

Vozidlo plní emisní normu EEV.