

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č.: 8223-161

ES č.: e4*2007/46*0496

(ZTP)

1 Druh vozidla: **OSOBNÍ AUTOMOBIL**
 2 **KOMBI**
 J Kategorie vozidla (zkratka): **M1**
 D.1 Tovární značka: **KIA**
 D.2 Typ: **JD** Varianta: **C5P11** Verze: **M61B21**
 D.3 Obchodní označení: **CEE'D**
 E Identifikační číslo vozidla (VIN): **U5YHMB11ADL031470**
 3 Výrobce: **KIA MOTORS SLOVAKIA S.R.O., SLOVENSKO**
 4 Výrobce: **KIA MOTORS SLOVAKIA S.R.O., SLOVENSKO**
 5 Typ: **G4FA** P.3 Palivo: **BA 95 B**
 P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min]: **73.2 / 5 500** P.1 Zdvih. objem [cm³]: **1 396**
 V.9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č.: **566/2011J**
 V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m²]: V.7 CO₂ [g.km⁻¹]: **145**
 6 Výrobce:
 7 Druh (typ):
 8 Vyrobní číslo (nástavby, kabiny):
 R Barva: **9S STRÍBRNÁ METALÍZA**
 S Počet míst - celkem: **5** S.1 - k sezení: **5** S.2 - k stání: **0** 9 - lůžek: **0**
 10 Maximální zatížení střechy [kg]: **0** 11 Objem cisterny [m³]: **0.0**
 12 Celková [mm] - délka: **4 505** 13 - šířka: **1 780** 14 - výška: **1 485**
 M Rozvor [mm]: **2 650**
 15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: **0** 16 - šířka: **0**
 G Provozní hmotnost [kg]: **1 308 - 1 428** 1 348
 F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: **1 820 / 1 820**
 N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4
960 / 960; 1 050 / 1 050
 17 Největší svazie statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročníce) [kg]: **Z60**
 O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzdného: **1 200 / 1 200**
 O.2 - nebrzdného: **600 / 600**
 18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: **3 020 / 3 020**
 19 Spojovací zařízení - druh a typ:

L Počet náprav - z toho poháněných: **2 - 1 PŘEDNÍ**
 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „2“):
 20 1. **6.0J X 15 ET46 ; 195/65 R15 91H**
 21 2. **6.0J X 15 ET46 ; 195/65 R15 91H**
 22 3.
 23 4.
 T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **180**
 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]: **85.0 / 3 750** U.3 - za jízdy: **73.0**
 25 Spotřeba paliva: - metodou: **566/2011** 26 - při rychlosti [km.h⁻¹]: **0**
 27 [l.100 km⁻¹]: **8.6 / 5.3 / 6.5**
 O Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]: 28 Retardér: **NE**
 29 Řazení převodovky (MAN/AUT): **MAN** 30 Hydrepohon:
 Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický příkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zápise č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nepíše.) 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.

datum vystavení 29.07.2013

Nástavba: č. j.

datum doplnění

KIA KIA MOTORS CZECH s.r.o.
 V Obloouku 128
 252/43 Čestlice
 IČO: 49763488
 DIČ: CZ49703188

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 191/118/145 g/km

Variabilní provedení vozidla:

*4: HYUNDAI MOTOR CORPORATION, SEOUL, J.KOREA

Vozidlo plní požadavky zákona č.56/2001 Sb.

DNE 11.09.2013 PŮVOLEN ATERNATIVNÍ POHON NA LPG.



7637

A. MONTÁŽ ZAŘÍZENÍ

Montážní firma stvrzuje, že montáž uvedeného zařízení odpovídá schválenému provedení na daném typu vozidla a je souhlasná s dokumentací výrobce zařízení.

Stav km při montáži: 12

V KUTNÉ HOŘE dne: 2.9.2013

LEBEDA JIRÍ
MONTÁŽ - SERVIS - OPRAVY
REVIZE - ZKOUŠKY
P/165/12/LPG/Ke/2012
razítko 7/165/12/LPG/Ke/2012
Litoměřická 798, 284 01 Kutná Hora

14 96
1051

B. TLAKOVÁ NÁDOBA

Číslo pasportu tlak. nádoby:

Výměna tlakových nádob:

Platnost tlakové zkoušky do: 01/2023
2/2034

po 10-ti letech

C. ÚDAJE URČENÉ VÝROBCEM

PRAVIDELNÉ REVIZE OPAKOVANÉ PO UPLYNUTÍ 12-TI MĚSÍCŮ OD DATA MONTÁŽE NEBO PO UJETÍ KAŽDÝCH 10 000 KM OD INSTALACE ZAŘÍZENÍ

Stav km: <u>LEBEDA JIRÍ</u> Platí do: <u>02/2014</u> MONTÁŽ - SERVIS - OPRAVY REVIZE - ZKOUŠKY P/165/12/LPG/Ke/2012 Litoměřická 798, 284 01 Kutná Hora V <u>K. HOŘE</u> dne: <u>2.9.2014</u>	Stav km: <u>220583</u> Platí do: <u>6/21</u> MONTÁŽ - SERVIS - OPRAVY REVIZE - ZKOUŠKY P/165/12/LPG/Ke/2012 Litoměřická 798, 284 01 Kutná Hora V <u>K. HOŘE</u> dne: <u>14.6.2020</u>	Stav km: <u>Povolená org.</u> Platí do: <u>30.7.2023</u> C.365 H&L Propan s.r.o. V <u>PRAZE</u> dne: <u>25.3.22</u>
Stav km: <u>IVAN BECKERT</u> Platí do: <u>26.3.2025</u> MONTÁŽ - SERVIS - OPRAVY REVIZE - ZKOUŠKY P/085/05/LPG/Ke/07 V dne: <u>26.3.2024</u>	Stav km: Platí do: V dne:	Stav km: Platí do: V dne:
Stav km: Platí do: V dne:	Stav km: Platí do: V dne:	Stav km: Platí do: V dne:

Int. č. 2375

Příloha k TP č. VF 398028



vozidla na alternativní pohon
benzín - propan butan

* 086065

Výrobce plynového zařízení:	AUTOGAS CENTRUM s.r.o. STRAKONICE
Typ vozidla: <u>KIA CEEED</u>	<u>KIA CEEED</u>
SPZ:	
Výrobní číslo karoserie (VIN):	<u>V5YHM81ADL031470</u>
Palivo:	benzín nebo propan - butan
Plynné palivo:	$C_3H_8 - C_4H_{10}$
Typ plynového zařízení:	AGC 01 - 15
Celkový obsah zásob. prostoru paliva:	<u>42</u>
Počet tlakových nádob:	<u>1</u>

Změna údajů v technickém průkazku:

3) motor	f) palivo	Alternativně propan- butan
4) karosérie	e) počet míst	<u>5</u>
6) hmotnost	a)	<u>1348</u>
	b)	<u>3020</u>

1. Schválení technické způsobilosti:

Výrobce plynového zařízení AGC STRAKONICE potvrzuje, že plynové zařízení AGC 01 - 15 pro pohon motorových vozidel na LPG je shodné s typem a modelem zařízení schváleným rozhodnutím MD ČR č.j. 600/03-159 osvědčením č. 2868 ze dne 11. 2. 2003.

AUTOGAS
AUTOGAS - CENTRUM, spol. s r.o.
HEYDUKOVA 1202, 386 01 STRAKONICE
FAX: 383 224 912-14
IČ: 49015892 DIČ: CZ49015892
podpis

Zapsáno do evidence MÚ/OU

MĚSTSKÝ ÚŘAD KUTNÁ HORA
odbor dopravy
a silničního hospodářství

dne: 11-09-2013

