

ZNALECKÝ POSUDEK Č. 1151/010/2015

Posudek vyžádal : AS ZIZLAVSKY v.o.s.
Insolvenční správce dlužníka TOPGEO Brno
Městský soud v Praze zn. A 63830
Identifikační číslo 28490738
Praha 1, Široká 5, 110 00

Žádost - usnesení čj. : ústně, e-mail

Ze dne : 13.7.2015 resp. 7.9.2015

Účel posudku : Stanovení technické hodnoty a obecně
platné ceny vozidla Volkswagen Passat Variant,
RZ: 6B4 6119

Termín vypracování posudku : 30. 9.2015

Doba, ke které je cena motorového vozidla stanovena : 7. 9.2015

Posudek vypracoval: Josef Novák
Znalec z oboru ekonomiky
pro ceny a odhady mot. vozidel

Počet listů včetně obálky : 11 + příloha /TP, zakázka č. W 339707/

Počet předaných vyhotovení : 2

Znalecký posudek je vypracován dle znal. standardu č.I/2005.

0.0 Úvod

Kompletní podklady k posudku /TP a datum, ke kterému má být cena stanovena/ byly sděleny 7.9.2015 - vozidlo je ve stejném stavu jako při prohlídce tj 31.7.2015 - odstaveno doposud.

0.1 Znalecký úkol

Stanovit technickou hodnotu a obecně platnou cenu vozidla VW Passat Variant, RZ: 6B4 6119

0.2 Spisové podklady

Technický průkaz
Servisní zakázka W 339707 - K.E.I. Group, s.r.o.

0.3 Další použité podklady

Znalecký standard č.I/2005
Ceník vozidel /IBS/
Ceník vozidel /Galáš/
Inzertní nabídky

I. N á l e z**1.1 Identifikace vozidla:**

Technický průkaz č.: UD 353790 vydán: v Brně

dne: 15. 4. 2009

	podle TP	zjištěno na vozidle
Značka a typ vozidla:	Volkswagen 3C	dtto
Obchodní označení:	Passat Variant	dtto
Druh vozidla:	osobní automobil kombi	dtto
Výrobce:	Volkswagen AG, Wolfsburg, SRN	dtto
Výr. číslo vozidla:	WVWZZZ3CZ9E116282	dtto
Typ motoru:	CBA	dtto
Barva vozidla	tmavě hnědá metalíza	dtto
Obsah a druh motoru:	1968/vznětový	dtto /dtto

SPZ / datum přidělení: 6B4 6119 / 15. 4. 2009

Datum prvního uvedení vozidla do provozu: 15. 4. 2009

Držitel vozidla: TOPGEO Brno spol. s r.o.
Olomoucká 1166/75
627 00 Brno

Počet předchozích držitelů: 0
Stav počítáče ujetých km: 284740
Údaje o počtu ujetých km
podle záznamu držitele: 284740
od opravy : 0

Údaje na vozidle s údaji v dokumentaci souhlasí ? A

1.2 Údaje o opravách a poškozeních vozidla, opravách hlavních skupin, jejich eventuální výměně s uvedením důvodu opravy.

a/ podle záznamu v TP: Bez záznamu

b/ podle dokladů držitele: Doklady nepředloženy

c/ podle sdělení držitele: - dle zjištění - vozidlo opraveno po haváriích - poškozeních přední a PZ části.

1.3 Posouzení, zda výbava vozidla podle údajů výrobce pro uvedený typ vozidla:

Odpovídá: **ano**

Neodpovídá:

Neúplná:

Mimořádná: **rádio RCD 510, sklo přední vyhřívané, světlomety Xenon, přední mlhovky, ostřikovače světlometů, sedadla - potahy kůže, airbag boční-zadní, lak-perlet.**

1.4 Technický stav vozidla zjištěn:

Prohlídkou: **základní**
Vozidlo bylo odstaveno před cca rokem v autoservisu K.E.I. Group, s.r.o., Žarošická 21, Brno, kde stojí doposud.
Prohlídka byla provedena pouze vizuální, bez možnosti zkušební jízdy - vozidlo nelze nastartovat.
Na vozidle již není platná STK.

Datum a místo prohlídky: **31. 7.2015 v Brně**

1.5 Technický stav skupin vozidla:

Technický stav vozidla - skupin, byl zjištěn pouze vizuálně.
U skupin podvozku /motor, převodovka, přední a zadní náprava/, bude nutné před zprovozněním vozidla provést kontrolu-servis /brzdy, řízení, provozní náplně atd./

a/ Motor:

Start motoru:	nezjištěn	Výkon:	nezjištěn
Volnoběh:	nezjištěn	Běh v otáčkách:	nezjištěn
Hlučnost:	nezjištěna	Kouřivost:	nezjištěna

Akcelerace vozidla: **nezjištěna**
El. příslušenství motoru a zapalování: **úplné**
Chladicí systém a chladič: **úplný**
Palivový systém: **úplný**
Výfukové potrubí a tlumič výfuku: **koroduje**
Těsnost spojů, únik oleje: **odkap nezjištěn**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka :

b/ Spojka:

Vůle pedálu: **v mezích** Rozjezd vozidla: **nezjištěn**
Jiné poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

Hodnocení technického stavu motoru a spojky:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: **ano**
lepší: + **0%**
horší: - **0%**

c/ Převodovka:

Hlučnost: **nezjištěna** Těsnost-únik oleje: **odkap nezjištěn**
Řazení: **nezjištěno**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

Hodnocení technického stavu převodovky:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: **ano**
lepší: + 0%
horší: - 0%

d/ Rozvodovka, přídatné převody:

Hlučnost: **nezjištěna** Těsnost-únik oleje: **odkap nezjištěn**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

e/ Kloubové hřídele:

Hlučnost: **nezjištěno** Vůle v kloubech: **nezjištěno**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

Hodnocení tech. stavu rozvodovky, přídatných převodů, kloubového hřídele:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: **ano**
lepší: + 0%
horší: - 0%

f/ Přední náprava:

Ložiska kol: **nezjištěno** Řejdové čepy: **nezjištěno**
Uložení záv. ramen, mostu, nápravnice: **nezjištěno-vizuálně dobré**
Pera, tlumiče: **funkční** Voz. kola: **dobrá-disky zašlé**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

g/ Mechanismus řízení:

Klouby rejd. řízení: **nezjištěno** Převodovka řízení: **nezjištěno**
Vůle řízení na volant: **nezjištěno**
Posilovač řízení: **nezjištěno**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

Hodnocení tech. stavu přední nápravy a mechanismu řízení:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: **ano**
lepší: + 0%
horší: - 0%

h/ Zadní náprava:

Ložiska kol: **nezjištěno**
Uložení mostu, nápravnice, záv. ramen: **vizuálně dobré**
Pera, tlumiče: **funkční** Voz. kola: **dobrá-disky zašlé**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

Hodnocení tech. stavu zadní nápravy:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: **ano**
lepší: + 0%
horší: - 0%

ch/ Brzdový systém:

Provozní brzda: **nezjištěno**
Nouzová brzda: **nezjištěno**
Vůle pedálu prov. brzdy: **nezjištěno**
Vůle park.brzdy: **nezjištěno**
Ovládací ústrojí: **úplné**
Posilovač brzd: **nezjištěno**
Jiné ev. poškození: **nezjištěno**
Poznámka : -

Hodnocení tech. stavu brzdového systému:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: **ano**
lepší: + 0%
horší: - 0%

i/ Rám:

Poškození - závady:
Poznámka : -

Hodnocení tech. stavu rámu:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km:
lepší: + 0%
horší: - 0%

j/ Skříň karosérie (budky):

Lak: **drobné oděrky, rýhy**
Celkový stav: **větší opotřebení**
Stav dílů:
Blatníky:

LP: **rýha** PP: **dobrý**
LZ: **rýha** PZ: **dobrý**

Podběhy kol:

LP: **dobrý** PP: **dobrý**
LZ: **dobrý** PZ: **dobrý**

Bok karosérie:

L: **dobrý** P: **dobrý, přelakován /po opravě/**

Dveřní prahy:

L: dobrý

P: dobrý

Př. stěna: dobrá

Zad. stěna: dobrá

Střecha: oprýskaný lak

Sloupky střechy: dobré

Dveře:

LP: rýha

PP: dobré

LZ: drobné oděrky

PZ: dobré

Víko zav. prostoru, ZD: dobré

Víko mot. prostoru : rýhy, oprýskané

Podlaha:

shora: dobrá

zespoďu: dobrá

Podlaha prostoru pro zavazadla: dobrá

Plošina valníkové karosérie:

Jiné ev. poškození: nezjištěno

Poznámka : karoserie opravována přední a PZ část

Hodnocení tech. stavu karosérie (budky):

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: horší

lepší: + 0%

horší: - 15%

k/ Příslušenství a výzbroj karosérie (včetně elektrické) :

Přístrojová deska včetně příst.: dobrá

Clony proti slunci: dobré

Stěrače: dobré

Ostřikovače: dobré

Zpětná zrcátka: vnější: dobrá

vnitřní: dobré

Akumulátor: bez kapacity

Zkoušen: nestartuje

Hlavní světlomety, pomocné: dobré

Zadní sk. svítily, osvětlení SPZ: dobré

Svítily ukazatele směru: dobré

Nárazníky, př.: odřen

zad.: dobrý

Okrasné prvky: dobré

Čalounění karosérie: boky: dobré

výplň dveří: dobré

strop: dobrý

sedadla: dobrá

Topení ventilátor: dobré

Rezervní vozidlové kolo: nezjištěno /nelze otevřít 5-té dveře/

Jiné ev. poškození: levá mlhovka zaplavena vodou

Poznámka : -

Hodnocení tech. stavu příslušenství a výzbroje karosérie:

Úměrný době provozu a počtu ujetých km: mírně horší

lepší: + 0%

horší: - 5%

1.6 Pneumatiky:

Typ a rozměr prvomontáže	CENA	Typ a rozměr na vozidle	CENA	THP
Matador 235/45 ZR 17	2420.00	Matador 235/45 ZR 17	2420.00	070
Matador 235/45 ZR 17	2420.00	Matador 235/45 ZR 17	2420.00	070
Matador 235/45 ZR 17	2420.00	Matador 235/45 ZR 17	2420.00	070
Matador 235/45 ZR 17	2420.00	Matador 235/45 ZR 17	2420.00	070
Matador 235/45 ZR 17	2420.00	Matador 235/45 ZR 17	2420.00	050

Výchozí cena CNPP: 12100.00 Kč
Výchozí cena CNPV: 12100.00 Kč
Časová cena pneu a duší na vozidle CČPV: 7986.00 Kč

oznámka:
Pro tento výpočet uvažuji prvomontáž pneumatik stejnou jako současná,
rezervní kolo /nelze otevřít 5-té dveře/ uvažuji 50% opotřebení.

1.7 Mimořádná výbava:

Mimořádná výbava je zepočtena do výchozí ceny vozidla.

Součet CČVM Kč

II. Posudek

2.1 Výpočet technické hodnoty vozidla.

2.1.1 Výpočet základní amortizace:

- 5 - skupina vozidla
- 6 - datum uvedení do provozu (datum generální opravy)
- 7 - doba provozu skupiny - ROKY
- 8 - doba provozu skupiny - MĚSÍCE
- 9 - procenta srážky za roky provozu
- 10 - procenta srážky za měsíc provozu
- ZAD - základní amortizace za dobu

5	6	7	8	9	10	ZAD
motor + spojka	15/04/09	7	0	60.00	0.00	60.00
převodovka + rozdělovací	15/04/09	7	0	60.00	0.00	60.00
ZN + rozvodovka + hn.hřídel	15/04/09	7	0	60.00	0.00	60.00
PN + rozvodovka + hn.hřídel	15/04/09	7	0	60.00	0.00	60.00
skříň karosérie	15/04/09	7	0	60.00	0.00	60.00
výbava karosérie	15/04/09	7	0	60.00	0.00	60.00

- 11 - skupina vozidla
- PKM - počet ujetých kilometrů skupiny vozu
- 12 - první část kilometrů
- 13 - procenta srážky za první část kilometrů
- 14 - další část kilometrů
- 15 - procenta srážky za další část kilometrů
- ZAP - základní amortizace za počet kilometrů

11	PKM	12	13	14	15	ZAP
motor + spojka	284740	20000	1.00	264740	0.50	100.00
převodovka + rozdělovací	284740	20000	1.00	264740	0.50	100.00
ZN + rozvodovka + hn.hřídel	284740	20000	1.00	264740	0.50	100.00
PN + rozvodovka + hn.hřídel	284740	20000	1.00	264740	0.50	100.00
skříň karosérie	284740	20000	1.00	264740	0.50	100.00
výbava karosérie	284740	20000	1.00	264740	0.50	100.00

2.1.2 Výpočet redukované technické hodnoty vozidla:

- THSN - výchozí technická hodnota skupiny (nebo po opravě)
- ZA - základní amortizace
- c - technický stav skupiny dle hodnocení při prohlídce
- THS - zbytek technického života skupiny ke dni ocenění
- PDS - poměrný díl skupiny z vozidla bez pneu jako celku
- PTHS - poměrná technická hodnota skupiny

skupina vozidla	THSN %	ZA %	c %	THS %	PDS %	PTHS %
motor + spojka	100	80.00	0	20.00	24	4.80
převodovka + rozdělovací	100	80.00	0	20.00	7	1.40
ZN + rozvodovka + hn.hřídel	100	80.00	0	20.00	8	1.60
PN + rozvodovka + hn.hřídel	100	80.00	0	20.00	13	2.60
skříň karosérie	100	80.00	-15	17.00	22	3.74
výbava karosérie	100	80.00	-5	19.00	26	4.94

$$PTHS = \frac{THSN \cdot (100 - ZA) \cdot (100 + c) \cdot PDS}{1\,000\,000}$$

Redukovaná technická hodnota vozidla THVR = 19.08 %

2.2 Stanovení výchozí ceny - CN.

Výše výchozí ceny vozidla CN =	858 700.00 Kč /ceny vč. DPH/
Mimořádná výbava:	
- rádio RCD 510	7 524.00 Kč
- sklo přední vyhřívané	4 473.00 Kč
- světlomety Xenon	33 961.00 Kč
- světlomety př. mlhové	3 864.00 Kč
- světlomety-ostřikovače	7 219.00 Kč
- sedadla-potahy kůže	19 624.00 Kč
- airbag boční-zadní	8 236.00 Kč
- lak perlet	13 015.00 Kč
Výše výchozí cena vozidla celkem	956 616.00 Kč

2.3 Časová cena pneu a duší na vozidle CČPV v Kč: 7 986.00**2.4 Časová cena mimořádné výbavy CČVM v Kč: 000000000****2.5 Výpočet časové ceny vozidla**

Výchozí cena CN:	956 600.00 Kč
Výchozí cena pneu prvomontáže CNPP (odečet)	12 100.00 Kč
Redukovaná cena vozidla bez pneu CR = CN - CNPP	944 500.00 Kč
THVR vozidla bez pneu vyjádřená v Kč THVR . CR	180 211.00 Kč
Časová cena pneu CČPV:	7 986.00 Kč
Časová cena vozu CČV = THVR. (CN-CNPP)+CČPV+CČVM	188 197.00 Kč

2.6 Výpočet obvyklé ceny vozidla

Koeficient prodejnosti KP = 0.73	
Obvyklá cena vozidla COB = CČV.KP =	137 400.00 Kč
slovy : jednostotřicetšedmtisícčtyřistakorun	
=====	

Znalecká doložka:

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Brně ze dne 25.1.1989 č.j.Spr. 2575/89 z oboru ekonomiky, odvětví ceny a odhady motorových vozidel.

Josef Novák,
znalec z oboru ekonomiky pro ceny a odhady mot. vozidel.

Znalecký úkol je zapsán pod pořadovým číslem 1151/010/2015 znaleckého deníku.

Znalečné a náhradu nákladů účtuji dle přiložené likvidace na základě dokladu číslo 1151/010/2015.

Josef Novák
Rozdělovací 1384/1
tel. 605227377
664 34 Kuřim

V Kuřimi dne 12/09/2015





EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.
(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.
Registreringsattest. Del II.
Zulassungsbcheinigung. Teil II.
Registrierungsbescheinigung. Teil II.
Atesta de circulacão. Parte II.
Πρόσβαση στην κυκλοφορία. Μέρος II.
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II.
Registrazioj apiecinā. II. daļa.
Registrazijos liudijimas. II. dalis.
Forgalmi engedély. II. rész.
Certifikat za Registracijo. L-II. Parte.
Kenntekenbewijs. Deel II.

Dowód Rejestracyjny. Część II.
Certificado de matrícula. Parte II.
Osvědčení o evidenci. Část II.
Prometno dovoljenje. Del II.
Rekisterintodistus. Osa II.
Registreringsbeviset. Del II.

UD 353790

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 15.04.2009

Datum první registrace vozidla v ČR: 15.04.2009

A. Registrační značka vozidla: 6B46119

A. Registrační značka vozidla: 6B46119

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

IMPULS-Leasing-AUSTRIA s.r.o.

RČNČ 65006658

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

PRAHA 1, DLOUHÁ 26, 110 00

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

TOPGEO BRNO, spol. s r.o.

RČNČ 41603338

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

BRNO, OLMOUCKÁ 75, 627 00

V BRNO

dne 15.04.2009

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

TOPGEO BRNO, SPOL. S R.O.

RČNČ 41603338

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

OLMOUCKÁ 1166/75, BRNO, ČERNOVCE, 627 00

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČNČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

BRNO

dne 02.12.2013

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V dne Podpis

V dne Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČNČ

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČNČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

ÚŘEDNÍ ZAZNAMY

1. 15.04.2009 L.S. Č.: KPZCZK6109062, ZE DNE 8.4.2009

2. 15.04.2009 VYD. ORV UAG 146128, SPR. POPLATEK VIZ SPR

302.12.2013 UKONČENÍ LS, ORV UAL 732303, POPL.SPIS

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

23.

24.

POUCENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodělně oznámit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jeho výjezd.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:	Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:	Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:	Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:
Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:	Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:	Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:	Plati do: 15.4.2013 Tech. prohlídka provedena dne: 15.04.2009 C. protokol:

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 5880-118-02 ES č.: e1*2001/116*0307*		(ZTP)
1. Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL 2. Kategorie vozidla (kategorie): M1 3. Typ: 3C 4. Varianta: ACCRABX1 5. Verze: AM6		
6. Odstavní označení: PASSAT VARIANT 7. Identifikační číslo vozidla (VIN): WVWZZZ3C29E116282 8. Výrobce vozidla: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN 9. Typ: CBA 10. P3 Palivo: NM		
11. P2 Max. výkon (kW) / P4 ot. (min⁻¹): 103/4 200 12. P1 Zdvih, objem (cm³): 1 968 13. P6 Korigovaný součinitel absorpce (m²): 0.6 14. P7 CO₂ (g/km): 2006/96B		
15. P5 Výrobce: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN 16. Druh (typ): 17. Výrobní číslo (nášuvky, katiny): 18. Barva: 3Q32 TMAVĚ HNĚDÁ METALÍZA		
19. Počet míst - celkem: 5 20. S.1 - k sedení: 5 21. S.2 - k stání: 0 22. S.3 - k sedení: 0		
23. Maximální zatížení střechy (kg): 100 24. Celková (mm) - délka: 4 774 25. 11 Objem nádrže (l): 1 820 26. 14 - výška: 1 466		
27. M. Rozvor (mm): 2 709 28. Rozměry jiné plochy (mm) - délka: 1 671 29. P. Provozní hmotnost (kg): 1 671 30. Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost (kg): 2 270/2 270		
31. N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu (kg) N.1; N.2; N.3; N.4: 1 150 / 1 150 / 1 170 / 1 170 32. 17. Největší ověšené statické zatížení spojovacího zařízení (dvěsátníka) (kg): 2 85 33. 18. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla (kg) - brzdeného: 2 000/2 000 34. 19. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla (kg) - nebrzděného: 750/750 35. 20. Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdy soupravy (kg): 4 270/4 270 36. Spojovací zařízení - druh a typ:		
37. L. Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2 38. Kola a pneumatiky na nápravě (1-3-4-...): 6.5J X 16 ET42; 205/55 R16 91H 39. 21. 2: 6.5J X 16 ET42; 205/55 R16 91H 40. 22. 3: 41. 23. 4:		
42. 1. Nejvyšší rychlost (km/h): 201 43. 24. Brzdý (ABS): ANO 44. 25. Vnější hluk vozidla (dB (A)) U.1 - dle (A) / U.2 ot (min⁻¹): 77/3 150 45. 26. Společná paliva - množství: EU 2004/3 46. 27. 100 km: 8.4 / 5.3 / 6.4 47. 28. Poměr výkon/spotřeba (kW/kg): MAN 48. 29. Rázání převodovky (MANUAL): MAN 49. 30. Rázání převodovky (MANUAL): MAN 50. Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo (nástavba) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Iv případě, kdy je technický průkaz vystán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrzuje tento příslušný orgán státní správy a sítě č. j. (hlavní úřad). Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nepoužije. U nástaveb se v případě typového schválení použije číslo vozidla č. j. (části ZTP).		
Vozidlo: č. j. datum vystavení: 02.04.2009 Místavba: č. j. datum doplnění:		IMPORT VOLKSWAGEN GROUP S.R.O. Radlická 740/113d 158 00 Praha 5, Jinonice Ověřte razítko a podpis oprávněné osoby Ověřte razítko a podpis oprávněné osoby
DALŠÍ ZÁZNAMY CO2: 222/140/169 g/km Variabilní provedení vozidla: *20-21: 7Jx16 ET45; 205/55 R16 91H 6.5Jx16 ET42 nebo 7Jx16 ET45; 215/55 R16 93H 7.5Jx17 ET47; 235/45 R17 94H 8Jx18 ET44; 235/40 R18 95Y (pouze pro podvozek s úpravou podběhu od výrobce) 6Jx17 ET45; 205/50 R17 93H M+S Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.		

W339707

Objedn. č.:
Zákazník:

TOPKO BRNO spol. s r.o.
Olešnická 75
627 00 BRNO
IČ: 41663338
Tiskárna: 603893264
E-mail: audik@topgeo.cz

Servis:
Základní údaje
SÚMNO

Objedn. č.:
Zákazník:

PAGUAT VAP-4M ECHOL 101PDI
Typ: 103334
Reg. číslo: 15.4.2009
Popis zakázky: 20.8.2014
Datum: 603893264

Výzva k podání nabídky

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad

Štátní úřad