

VĚSTNÍK DOPRAVY

17

VYDÁVÁNÝ MINISTERSTVEM DOPRAVY

29. SRPNA 1995

CENA 2,— Kč

OBSAH

Oznamovací část

Jmenování zkušební komise k ověření a prokázání odborné způsobilosti kontrolních techniků k provádění technických prohlídek ve stanici technické kontroly

Jmenování zkušební komise k ověření a prokázání odborné způsobilosti pracovníků oprávněných měřit emise ve stanici měření emisí

Pověření právnických osob zabezpečováním činností vyplývajících z vyhlášky č. 103/1995 Sb.

Seznam schválených přístrojů a zařízení pro stanice technické kontroly a stanice měření emisí

ČÁST OZNAMOVACÍ

SEZNAM SCHVÁLENÝCH PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ PRO STANICE TECHNICKÉ KONTROLY A STANICE MĚŘENÍ EMISÍ

Ministerstvo dopravy České republiky schválilo dnem 1. července 1995 podle § 11 odst. 7 vyhlášky MD č. 103/1995 Sb., o pravidelných technických prohlídkách a měření emisí silničních vozidel, přístroje a zařízení pro provádění technických prohlídek vozidel ve stanici technické kontroly (dále jen „STK“) a podle § 20 odst. 5 této vyhlášky přístroje a zařízení určené pro měření emisí ve stanici měření emisí (dále jen „SME“). Schválené přístroje a zařízení jsou uvedeny v následujících seznamech:

Přístroje a zařízení k provádění technických prohlídek v STK pro osobní automobily

| Název (typ) | Výrobce / dodavatel |
|-------------|---------------------|
|-------------|---------------------|

A. Válcová zkušebna brzd

- | | |
|----------------------------|--|
| 1) MOTEX 7551 | Motex v.d. |
| 2) MOTEX 7552 | Černokostelecká 118 |
| 3) MOTEX 7553 | 108 14 Praha 10-Malešice tel.: 02/70 12 21 02/70 12 12 |
| 4)-SCHENCK DiTec BCA 30 | Schenck (p. Smutný, p. Vašíček) Lužná 591 160 05 Praha 6 tel.: 02/316 73 87-8 02/316 74 26-7 fax: 02/316 73 48 |

B. Přístroj na kontrolu seřízení světlometů

- | | |
|------------------------|---|
| Regloskop Motex 7535 S | Motex v.d. Černokostelecká 118 108 14 Pha 10-Malešice tel.: 70 12 21, 70 12 12 |
|------------------------|---|

C. Zařízení na kontrolu geometrie přední nápravy

- | | |
|----------------------------|---|
| 1) Koch HCD 200 - - STK | fa HARRO KOCH Technischer Apparatebau Hauptstrasse 26 3015 Wennigsen/Diester SRN tel.: 004/5103/2248 Železniční stavitelství Az servis Kulkova 30 614 00 Brno tel.: 05/411 751 37 |
|----------------------------|---|

- | | |
|-----------|---|
| 2) MGN 2a | VEZAR, Jiří Rosa Jateční 19 170 00 Praha 7 tel.: 02/87 59 05 |
|-----------|---|

D. Zařízení na kontrolu a doplňování tlaku vzduchu v pneumatikách

- | | |
|--|--|
| Pneumax P 10 L provedení AP - O (osobní) | AKORD ul. 17. listopadu 544 29 Dvůr Králové n/L. |
|--|--|

E. Přístroj na kontrolu házivosti kol

- | | |
|-------|--|
| MHK-1 | fa VEZAR, Jiří Rosa Jateční 19 170 00 Praha 7 tel.: 02/87 59 05 |
|-------|--|

F. Decelerometr

- | | |
|---------|--|
| VZM 100 | MAHA Consulting s.r.o. Moskevská 33 101 00 Praha 10 tel.: 02/72 00 93 |
|---------|--|

G. Zařízení na kontrolu vůlí přední nápravy

- | | |
|---|---|
| 1) Zařízení na kontrolu vůlí přední nápravy osobních i nákladních automobilů | AGMECO s.r.o. Tůrkova 828 149 43 Pha 4-Chodov tel.: 76 74 24, 76 39 41 |
| 2) Detektor vůlí čepů předních náprav | Křinická zemědělská a obchodní společnost s.r.o. Rudé armády 626 407 46 Krásná Lípa tel.: 0413/932 88 |
| 3) MAHA PMS 3 | MAHA Consulting s.r.o. Moskevská 33 101 00 Praha 10 tel.: 72 00 93 |
| 4) GSP 40 | Prüf Anlagen Bau GmbH Wolfenerstr. 17 0-1140 Berlin |

**Přístroje a zařízení k provádění technických prohlídek
v STK pro užitkové automobily**

| Název (typ) | Výrobce |
|---|---|
| A. Válcová zkušebna brzd | |
| 1) Hofmann-Brekon 3.13, 2.13 RS | fa Hofmann Werkstatt Prüftechnik GmbH Niedermühlstrasse D-6148 Hepenheim tel.: 06252 4071 (SRN) zástupce pro ČR: p. Z. SIEGEL tel.: 02/242 475 77 |
| 2) Motex 7580 | Motex v.d. Praha Černokostecká 118 108 14 Pha 10-Malešice tel.: 70 12 21, 70 12 12 |
| B. Přístroj na kontrolu seřízení světlometů | |
| Regloskop Motex 7535 S | Motex v.d. Černokostecká 118 108 14 Pha 10-Malešice tel.: 70 12 21, 70 12 12 |
| C. Zařízení na kontrolu geometrie řízené nápravy | |
| 1) Koch HCD 2000 | fa HARRO KOCH Technischer Apparatebau Hauptstrasse 26 3015 Wennigsen/Diester SRN tel.: 004/5103/2240 Železniční stavitelství AZ servis Kulkova 30 614 00 Brno tel.: 05/411 751 37 |
| 2) MGN-2 | fa VEZAR, Jiří Rosa Jateční 19 170 00 Praha 7 tel.: 02/87 59 05 |
| D. Zařízení na kontrolu a doplňování tlaku vzduchu v pneumatikách | |
| Pneumax P 10 L provedení AP - - nákladní | AKORD ul. 17. listopadu 544 29 Dvůr Králové |
| E. Přístroj pro měření házivosti kol | |
| MHK-1 | fa VEZAR, Jiří Rosa Jateční 19 170 00 Praha 7 tel.: 02/875905 |
| F. Decelerometr | |
| VZN 100 | MAHA Consulting s.r.o. Moskevská 33 101 00 Praha 10 tel.: 72 00 93 |
| G. Zařízení na kontrolu vůlí přední nápravy | |
| 1) Zařízení na kontrolu vůlí přední nápravy osobních i nákladních automobilů | AGMECO s.r.o. Türkova 828 149 43 Pha 4-Chodov tel.: 76 74 24, 76 39 41 |

| | |
|--|---|
| 2) Detektor vůlí čepů předních náprav | Křínická zemědělská a obchodní společnost s.r.o. Rudé armády 626 407 46 Krásná Lípa tel.: 0413/932 88 |
| 3) MAHA LMS 20 | MAHA Consulting s.r.o. Moskevská 33 101 00 Praha 10 tel.: 72 00 93 |
| 4) GSP 160 | Prüf Anlagen Bau GmbH Wolfenerstr. 17 0-1140 Berlin |

**Přístroje a zařízení k měření emisí v SME
pro vozidla poháněná zážehovým motorem**

| Název (typ) | Výrobce / dodavatel |
|--|---|
| A. Analyzátoři pro všechny typy zážehových motorů včetně motorů vybavených řízenými katalyzátory (třída I): | |
| ATAL AT 500 | ATAL s.r.o. Sezimovská ul. 391 56 Tábor 4-Měšice |
| ELECTRA CONTROL MGA 4000 SUN MGA 1200 SUN DGA 1800 SUN MEA 1500 SUN MCS 2000 SUN TECH 40 | Siems a Klein Türkova 828 140 03 Praha 4 tel.: 76 82 59 |
| SOURIAU OPTIMA 4040 / č. verze 8060 | HALGA Ltd. org. složka Gercenova 17 102 00 Praha 10 tel./fax: 02/86 57 01 |
| BEAR Models 42-901-20 | AMKA Trading s.r.o. Lesnická 3 150 00 Praha 5 |
| JT 283; JT 283 A | Brisk Tábor a.s. Vožická 2068 390 11 Tábor |
| TECNOTEST 488 AU II CZ | MITERAL p.o. box 16 620 00 Brno |
| HERMAN-MHC 218 HERMAN-MHC 222 | IHR TECHNIKA s.r.o. Galetova 37 293 01 Mladá Boleslav |
| BEISSBARTH Microgas 200 | UNIVER s.r.o. Přeperská 1809 511 01 Turnov |
| AVL 465 B, C | AVL s.r.o. Pod Rovinou 2 140 00 Praha 4 Univer s.r.o. Přeperská 1809 511 01 Turnov |
| VLT 3000 L, K, S, 3040 | ADVECO - Ing. Radouch Hrubého 1205/2 182 00 Praha 8 |
| MULTEX s GAS MODULE 8010 MOTORSCAN MOD. 8000 LEADER | LEGNEX s.r.o. Roosewelta 20 466 00 Jablonec nad Nisou |

INFRALYT 4000/1
INFRALYT 5000

VLC AutoGas 4

V.A.G. 1788
v součinnosti s V.A.G.
1799 a V.A.G. 1767

BOSCH ETT 008.41
a typ ETT 008.31,
ETT 008.36

Poznámka:

Někteří výrobci analyzátorů provádějí dodatečné úpravy svých přístrojů pro přeřazení z třídy II do třídy I. Doporučuje se zájemcům o analyzátor upřesnit přímo s dodavatelem, do které třídy je přístroj, o který se jedná, zařazen.

B. Analyzátor pro zážehové motory bez katalyzátorů a s neřízenými katalyzátory (třída II)

| | |
|---|---|
| MT 9065 | UNIVER s.r.o. Přepeřská 1809 511 01 Turnov |
| HORIBA MEXA - - 544 GE 554 GE 574 GE | TMK s.r.o. Nádražní 66 701 00 Ostrava |
| CARTEX CET 2000 C | J + R Kocina Boršov nad Vltavou 12 okr. České Budějovice |
| INFRALYT 4000/393 od v.č. 1808 | REGULA Praha Bartošková 22 145 11 Praha 4 |
| BOSCH typ ETT 008.31 a ETT 008.36 | Robert Bosch s.r.o. Pod višňovkou 25 140 00 Praha 4-Krč |
| TECNOTEST 488 | MITERAL p.o. box 16 620 00 Brno |
| SOURIAU MODULA typ 2672-11 a 2675 | HALGA Ltd. org. složka Gercenova 17 102 00 Praha 10 tel./fax: 02/86 57 01 |
| VLT typ VLT 2040, VLT 3000, VLT 3040 | ADVECO - Ing. Radouch Hrubého 1205/2 182 00 Praha 8 |
| JT 282 | Brisk Tábor a.s. Vožická 2068 390 11 Tábor |
| ALLEN DEA/SEA mod. 53-710 | CS-FALCON s.r.o. ul. Pestovatelská 2 823 66 Bratislava |
| VAG 1788 | GRUNDIG AG GB Industrielektronik Würzburger Straße 150 8510 Fürth |
| CRYPTON 290 HI SPEC | ROHÉ ČR s.r.o. Malešická 39 130 00 Praha 3 |
| SUN MGA 1200 C MEA 1500 SL MCS 2000 SL | Siems a Klein Türkova 828 140 03 Praha 4 tel.: 76 82 59 |

ERVIS a.s.
Doudova 11
140 00 Praha 4
AMKA Trading s.r.o.
Lesnická 3
150 00 Praha 5
GRUNDIG
Electronic GmbH
Würzburger Str. 150
8510 Fürth
Robert Bosch s.r.o.
Pod višňovkou 25
140 00 Praha 4-Krč

Poznámka:

Uvedené analyzátor lze přechodně používat pro motory s řízenými katalyzátory do 31. 12. 1995. V těchto případech se hodnota lambda měří pouze orientačně.

C. Analyzátor pro zážehové motory mazané směsí paliva a oleje

INFRALYT 8
INFRALYT 1100
INFRALYT 1200
BOSCH EFAW 215 - Ultramat 1

Poznámka:

Uvedené analyzátor se již nevyrábějí, jsou však dosud ve značném množství v praxi používány. Pro měření motorů mazaných směsí paliva a oleje lze použít případně další typy jednosložkových analyzátorů měřících pouze objemový obsah CO a pracujících na principu NDIR, avšak po konzultaci s ÚSMD.

Přístroje a zařízení k měření emisí v SME pro vozidla poháněná vznětovým motorem

| Výrobce / název (typ) | Dodavatel |
|--|---|
| Opacimetry (kouřoměry) | |
| 1. AVL LIST GmbH Graz, Rakousko typ: AVL DIGAS 465 AVL Dismoke 435 AVL 437 opacimetr | AVL ČECHY s.r.o. Pod rovinou 2, 140 00 Praha 4 tel./fax: 02/69 28 026 |
| 2. Maschienenbau Haldenwang GmbH CO.KG Hoyen 20, 87490 Haldenwang typ: Dieselabgastester MDO | Siems a Klein, s.r.o. Türkova 828 149 00 Praha 4 tel.: 02/76 82 59 fax: 02/76 74 22 Homola s.r.o. Pekařská 32, 602 00 Brno Maha Consulting s.r.o. Moskevská 33 101 00 Praha 10 tel./fax: 02/72 00 93 |
| 3. R. Bosch GmbH Franz-Oeschle str. 4, D-73207 Plochingen, SRN typ: Bosch RTT 100 Bosch RTT 110 | Robert Bosch s.r.o. Pod višňovkou 25/1661 140 00 Praha 4 tel.: 02/474 44 23 |
| 4. Hermann electronic GmbH Siemensstraße 6, D-90 766 Fürth, SRN typ: DO 285 DO 284 | IHR TECHNIKA s.r.o. Galetova 37 293 01 Mladá Boleslav tel.: 0326/72 27 16 fax: 0326/20 119 |
| 5. SOURIAU 3, avenue du Mareéchal Devaus, 91550 Paray-Vicelle- -Poste, Francie typ: Souriau OPTIMA 4035 Souriau OPTIMA 4030, 4040 | Přihoda Vladislav Halga Inf. Ltd., organizační složka Gercenova 17 102 00 Praha 10 technické zastoupení: GET AUTOMOTIVE Na spravedlnosti 3229 P.O. Box 07 580 03 Havlíčkův Brod tel./fax: 0451/21816 |

- | | | | |
|---|---|---|--|
| 6. Tecnotest s.r.l. Sala Baganza, Itálie typ: mod. 490 opacimetr mod. 495 a mod. 497 | Mital Ivanovické nám. 3 620 00 Brno | 16. Tesla a.s. Poděbradská 186, Praha 9 typ: opacimetr TESLA OM 430 | Tesla a.s. Poděbradská 186 190 00 Praha 9 |
| 7. Junkalor GmbH Dessau, SRN typ: opacilyt 1010, opacimetr | Regula Praha a.s. Bartošková 22 145 11 Praha 4 | 17. Sun Electric Europe B.V., International Export Savel Spaklerweg 69, NL-1099-BB Amsterdam, Holandsko typ: SUN DSS-1 | Siemens a Klein s.r.o. Türkova 828 149 00 Praha 4 tel.: 02/76 82 59 fax: 02/76 74 22 |
| 8. Electra - Control AB S-43041 KULLAVIK, Švédsko typ: Electra-Control MDX-4200, Electra-Control DST-200-DX | STEMS a KLEIN s.r.o. Türkova 828 149 00 Praha 4, Chodov tel.: 02/76 82 59 fax: 02/76 74 22 | 18. Siemens A.G. Karlsruhe, AUT 3, VP-EO Reinsbrücke str. 80, D-76181 Karlsruhe, SRN typ: OPACIMAT, V.A.G. 1743 | Siemens s.r.o., Na Strži 40, 140 00 Praha 4 tel.: 02/612 15 033-6 fax: 02/612 15 032 Importeur Volkswagen/ Audi, Učňovská 1, 190 00 Praha 9 Triga, Prachovských skal 2, 511 01 Turnov |
| 9. ATAL s.r.o. Tábor Sezimovská, 391 56 Tábor typ: ATAL AT 600 | ATAL s.r.o. Tábor Sezimovská 391 56 Tábor | 19. Richard Oliver Ltd., 4a Bramahall Technology Park, Pepper Road, Hazel Grove, Stockport, Cheshire SK7 5BW, Velká Británie typ: Smoke Check SC6000 | Arcon Machinery a.s., Jeseniova 47, 130 00 Praha 3 tel.: 02/628 04 75 |
| 10. Beissbarth GmbH, Automobil-Servicegeräte München, SRN typ: Microgas Diesel | UNIVER, s.r.o. Přepřská 1809 511 01 Turnov | 20. Sincro, snc Strada due Castagne 23, 43 010 Fontanini - Parma Itálie typ: CZ Sincro ECO 2000 | SWISS GARAGE Křížová 16 603 00 Brno tel.: 05/432 112 37 fax: 05/432 125 09 |
| 11. Brisk Tábor a.s. Vožická 2068, 390 11 Tábor typ: Smoke analyzer JT 480 | Brisk Tábor, a.s. Vožická 2068 390 11 Tábor | 21. Automobile Diagnostics, 8001 Angling Road, Kalamazoo, MI 49002 USA typ: BEAR Model 43-295 | AMKA Trading s.r.o. Lesnická 3 150 00 Praha 5 tel.: 02/54 37 13, 54 95 98 fax: 02/54 77 35 |
| 12. Lucas Assembly & Test Systems Hartridge Test Products Buckingham Mk 18 1EF, Anglie typ: Smokemeter 4 | ADDAT U krematoria 24 460 01 Liberec 4 tel./fax: 048/26 494 | | |
| 13. VLT Diagnostik AG Im Aeckerli, CH 1715 Alterswil, Švýcarsko typ: VLT 3000 - A 70 VLT 2600 | ADVECO Hrubého 1205/2 182 00 Praha 8 tel.: 02/664 131 30 | | |
| 14. OTC Europe P.O. Box 3 Daventry, Northans, Velká Británie typ: DX.210 CZ OTC | AMKA Trading s.r.o. Lesnická 3 150 00 Praha 5 tel.: 02/54 37 13, 54 95 98 fax: 02/54 77 35 | | |
| 15. Master Engineering S.R.L. Via Monte Sporno, 13 - Loc. Fontanini, 431 00 Parma, Itálie typ: MULTEX MOD. 9010 | LEGNEX s.r.o. Želivského 5 466 05 Jablonec nad Nis. | | |

V Praze dne 9. srpna 1995

(Vyřizuje: Ing. Procházka č.j.: 21 738/95-222)

Ředitel
odboru silniční dopravy:
Ing. Stanislav Hanžl v.r.