

TERMOCLIMA EXIM srl

Sediu: Bucuresti, str..Sold.Stelian Mihale nr.11, sector 3

Tel/Fax: 031.4205118; 0722-745.312; 0745-040.429

Reg.Com.: J40/3128/2001; CIF: RO 13788980

web: www.termoclimaexim.ro

E-mail: termoclimaexim@gmail.com



Performanta la indemana ta

New!!! Analizor Gaze Arse model **Chemist 600** SEITRON – Italia



Are între 4 si 6 senzori de gaz precalibrați interschimbabili inclusi si permite măsurarea:

- O₂
- CO sau CO/H₂
- NO
- NO₂ sau SO₂
- H₂S
- CO₂
- C_xH_y si / sau CH₄ / GPL

De asemenea, măsoară:

- Temperatura gazelor de ardere
- Temperatura aerului din exterior
- Temperatura ambientală
- Diferența de temperatură
- Presiunea normală și presiunea diferențială
- CO din ambient

Valori calculate:

- CO₂
- NO_x
- Eficiența energetică - Randamentul cazanului, inclusiv in condensatie
- Pierderea de căldură
- Excesul de aer

Alte servicii:

- test de etanșitate la conductele de gaz in conformitate cu norma UNI 7129 și UNI 11137
- măsurarea tirajului cu mare precizie, in conformitate cu UNI 10845
- software in limba romană
- actualizări de firmware disponibile gratuit pe site-ul TermoClima Exim si Seitron: www.seitron.it

TERMOCLIMA EXIM srl

Sediu: Bucuresti, str..Sold.Stelian Mihale nr.11, sector 3

Tel/Fax: 031.4205118; 0722-745.312; 0745-040.429

Reg.Com.: J40/3128/2001; CIF: RO 13788980

web: www.termoclimaexim.ro

E-mail: termoclimaexim@gmail.com




Performanta la indemana ta



Caracteristici funcționale principale:

- Conform cu EN 50379-1, EN 50379-2 si UNI 10389-1
- Posibilitatea de montare intre 4 si 6 senzori de gaz pentru efectuarea analizelor, posibilitate generare modele diferite
- Senzorul CO cu rezoluție de 1 ppm, compensat in H2 si filtru pentru NOx/SOx
- **Senzori de gaz precalibrați**, inlocuibili usor direct de catre utilizator conform indicațiilor din manual, **calibrare directa**
- Măsurarea **temperaturii gazelor reziduale și a temperaturii aerului din exterior, precum si cea ambientală**
- Măsurarea **presiunii pozitive, presiunii negative și a presiunii diferențiale**
- Calculul eficienței - **randamentul cazanului**
- **Detectarea automată a cazanului in condensatie** si calculul randamentului (>100% pe P.C.I.) conform cu UNI 10389-1
- **Calculul de CO2, pierderea de căldură și a excesului de aer**
- **Măsurarea CO ambiental**
- **Proba de etanșitate** la conducta de gaz in conformitate cu UNI 7129 si UNI 11137
- **Măsurarea tirajului cu mare precizie** ($\pm 0,5$ Pa) in conformitate cu UNI 10845
- 3 analize consecutive cu calculul automat al analizei medii și imprimarea rezultatului
- **Imprimantă termică-integrată**, cu încărcarea hartiei in modul simplu deschide/inchide și senzor epuizare hartie
- Memoria internă pentru **500 de analize complete**
- **Display color** amplu TFT grafic (54x 96mm) retroiluminat, cu funcție zoom
- Baterii-acumulator reincărcabile tip Litiu-Ion
- Incărcător de baterii tip Wall Mount cu conector USB tip A 5V 2A
- Timp de reincărcare: 6 ore pana la 90%
- Autonomie instrument: 12 ore de funcționare continuă (fara imprimare)
- Autonomie de imprimare cu bateriile încărcate: 40 rapoarte de analiză
- Cea de-a doua pompă de diluție pentru protecția senzorului CO si măsurarea până la **100.000 ppm de CO**
- Autozero automat cu sonda de prelevare gaze arse introdusă in coșul de fum
- Port-USB tip B pentru racordarea la PC și la încărcătorul de baterii
- Comunicație prin **Bluetooth**, calasa 1, dist <100mt
- **Auto-Diagnoză** cu verificarea funcțiilor și a stării senzorilor
- Sonde prelevare gaze arse, la alegere, de 180(400grd.C), 300*(600grd.C), 750*(800grd.C) și 1000*(1200grd.C)mm./L=3mt - *la cerere contra-cost
- Sonda prelevare gaze arse flexibilă de 300*(600grd.C)mm/L=2mt - *la cerere contra-cost
- Grup filtrare cu filtru anti-praf și anti-condens extern, inclus
- **12 combustibili preprogramați, inclusiv Pellet si Lemn**, cu posibilitatea de adaugare a altor 16 in functie de cerinte
- Posibilitatea de a se ajunge pana la 32 combustibili
- 10 limbi diferite preprogramate (printre care și lb. Romană)
- **Toc de protecție** din neopren cu magneți
- Memory-stick USB cu video demonstrativ și software de racordare cu un PC, **update SW / FW gratuit**
- Manual cu Instrucțiuni de Utilizare și Intreținere tradus in lb.romană și **Certificat de Etalonare RO nominal**
- Dimensiuni 310x90x60 mm, greutate: 1100gr.

TERMOCLIMA EXIM srl

Sediu: Bucuresti, str..Sold.Stelian Mihale nr.11, sector 3

Tel/Fax: 031.4205118; 0722-745.312; 0745-040.429

Reg.Com.: J40/3128/2001; CIF: RO 13788980

web: www.termoclimaexim.ro

E-mail: termoclimaexim@gmail.com



Performanta la indemana ta

Analizorul Gaze Arse model **Chemist 600** **SEITRON – Italia**

Modele disponibile la cerere:

CHEMIST 604 N

Kit - analizor cu 4 senzori (O₂, CO/H₂, NO, NO₂), posibilitate suplimentare pana la 6senzori, cu imprimantă incorporată, o a doua pompă de diluție pentru CO pana la 100.000ppm, cu EV interceptare gaze arse. Predispus pentru proba de etanșitate conform cu UNI 7129/11137.

Preț net: 2250 €

CHEMIST 604 S

Kit - analizor cu 4 senzori (O₂, CO/H₂, NO, SO₂), posibilitate suplimentare pana la 6senzori, cu imprimantă incorporată, o a doua pompă de diluție pentru CO pana la 100.000ppm, cu EV interceptare gaze arse. Predispus pentru proba de etanșitate conform cu UNI 7129/11137.

Preț net: 2300 €

CHEMIST 605

Kit - analizor cu 5 senzori (O₂, CO/H₂, NO, NO₂, SO₂), posibilitate suplimentare pana la 6senzori, cu imprimantă incorporată, o a doua pompă de diluție pentru CO pana la 100.000ppm, cu EV interceptare gaze arse. Predispus pentru proba de etanșitate conform cu UNI 7129/11137.

Preț net: 2800 €

CHEMIST 606

Kit - analizor cu 6 senzori (O₂, CO/H₂, NO, NO₂, SO₂, CH₄ sau C_xH_y), cu imprimantă incorporată, o a doua pompă de diluție pentru CO pana la 100.000ppm, cu EV interceptare gaze arse. Predispus pentru proba de etanșitate conform cu UNI 7129/11137.

Preț net: 3800 €

TERMOCLIMA EXIM srl

Sediu: Bucuresti, str..Sold.Stelian Mihale nr.11, sector 3

Tel/Fax: 031.4205118; 0722-745.312; 0745-040.429

Reg.Com.: J40/3128/2001; CIF: RO 13788980

web: www.termoclimaexim.ro

E-mail: termoclimaexim@gmail.com



Performanta la indemana ta

GARANȚIE

- Incepand cu 01 Mai 2016, se oferă **3 ani** garanție pentru Analizoarele Chemist 500 / 600, inclusiv pentru celulele-senzor de gaz de măsurare/analiză care pot fi ușor inlocuite de către utilizator, sau maxim **48luni** de la data producerii
- Pentru o suma suplimentara fata de prețul inițial, este posibila prelungirea termenului de garanție cu 1 sau 2 ani, beneficiind astfel de o garanție până la un maxim de **5 ani** (fata de data facturarii – cea mai mare de pe piata).

CERTIFICAT DE ETALONARE

- Analizoarele Chemist sunt furnizate cu Certificate de Etalonare RO nominale, cu o valabilitate de 1 an.
- Clientul poate cumpăra Certificate de Etalonare in fiecare an – in urma testarilor necesare respective efectuate



Importator si Reprezentant unic Seitron in Romania:

TERMOCLIMA EXIM srl

Bucuresti, str.Sold.Stelian Mihale nr.11, sect.3

ORC: J40/3128/2001; CIF: RO 13788980

tel/fax: 031-4205118; Mob: 0722-745312; 0745-040429

termoclimaexim@gmail.com; www.termoclimaexim.ro