



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΠΕ

ΟΡΓΑΝΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ

Website (e-shop): www.ban.gr

Κ. Παλαιολόγου 32 Αγ.Ι.Ρέντης 182 33 Αθήνα GR

ΑΦΜ: 095627390 ΔΟΥ: Μοσχάτου

Τηλ.:2104810582 Τηλ./Fax:2104820054, e-mail: service@ban.gr



Πρόγραμμα 5ετούς Εγγύησης

Η εταιρεία «ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΠΕ» αποκλειστικός αντιπρόσωπος του αγγλικού οίκου “KANE” ανακοινώνει νέο πρόγραμμα 5ετούς εγγύησης με κάθε νέα αγορά αναλυτή καυσαερίων KANE.

Πλέον γνωρίζετε το κόστος συντήρησης του αναλυτή σας από την ημέρα της αγοράς του. Χωρίς κρυφά κόστη επισκευής και με την ταχύτητα και την αξιοπιστία που διακρίνει το εξουσιοδοτημένο τεχνικό τμήμα της εταιρείας.

	1 ^ο έτος(€)	2 ^ο έτος(€)	3 ^ο έτος(€)	4 ^ο έτος (€)	5 ^ο έτος (€)
K501	64,00	64,00	64,00	64,00	64,00
K504	84,00	84,00	84,00	84,00	154,00
K250	84,00	184,00	84,00	184,00	84,00
K450	84,00	184,00	84,00	184,00	84,00
K450+NO	124,00	224,00	124,00	224,00	124,00
K455GR	84,00	84,00	84,00	84,00	84,00
K455GR+NO	124,00	124,00	124,00	124,00	124,00
K900plus	84,00	209,00	84,00	209,00	84,00
K900plus+NO	124,00	249,00	124,00	249,00	124,00
K900plus+NO+SO2	164,00	289,00	164,00	289,00	164,00

- Απαραίτητη προϋπόθεση αποτελεί ο ετήσιος έλεγχος των αναλυτών καυσαερίων (+/- 15 ημέρες από ημερομηνία αγοράς αυστηρά).
- Οι αναφερόμενες τιμές ΔΕΝ περιλαμβάνουν Φ.Π.Α. 23% ή το εκάστοτε τρέχον.
- Το ετήσιο κόστος για έκδοση πιστοποιητικού βαθμονόμησης είναι επιπλέον 40,00€+ΦΠΑ (προαιρετικό).

- Ο μέσος χρόνος παραμονής των αναλυτών καυσαερίων στο εργαστήριο της εταιρείας μας είναι 4-5 εργάσιμες ημέρες.
- Η αποστολή των αναλυτών για service γίνεται μόνο κατόπιν συνεννοήσεως με το τεχνικό τμήμα.
- Τα έξοδα αποστολής από / προς την έδρα μας επιβαρύνουν τον πελάτη.
- Το service πληρώνεται τοις μετρητοίς.
- Με την ισχύουσα ΚΥΑ για τις σταθερές εστίες καύσης ο ετήσιος έλεγχος των αναλυτών καυσαερίων είναι υποχρεωτικός (ΦΕΚ ΈΒ 2654/09.11.2011).

Οι αναλυτές καυσαερίων ΚΑΝΕ συνιστάται να ελέγχονται και να καλιμπράρονται μια φορά τον χρόνο.

Η εγγύηση καλύπτει το καλιμπράρισμα των αναλυτών, την αντικατάσταση τυχόν εξαντλημένων αισθητηρίων (O₂,CO,CO₂,NO) καθώς και οποιοδήποτε τεχνικό πρόβλημα το οποίο δεν οφείλεται σε κακή χρήση.

Δεν περιλαμβάνει τον ακροδέκτη καυσαερίων και τις μπαταρίες.