



Αρτάκης 6 και
Πασαλιδη 147,
551 33 Καλαμαριά,
Θεσσαλονίκη
Τηλ. 2310 455148
Φαξ: 2310 455800
saltair@otenet.gr

Δ. Σάλτας
Clima



www.dsaltas.gr



@dsaltas.gr

Ποιότητα - Εγγύηση - Αξιοπιστία - Οικονομία

Θέρμανση - Ψύξη - Εξαερισμός - Φυσικό Αέριο - Αντλίες Θερμότητας

40 χρόνια φροντίζουμε την ατμόσφαιρα στη ζωή και το χώρο σας

Αγαπητοί πελάτες,

αυτή είναι η καταλληλότερη στιγμή για την εαρινή φροντίδα του κλιματισμού σας!

Στη Δ. Σάλτας Clima φροντίζουμε τον εξοπλισμό σας με τεχνογνωσία, επαγγελματισμό και συνέπεια εδώ και σαράντα χρόνια.

Έτσι εξασφαλίζουμε μια υψηλή ποιότητα συντήρησης στον εξοπλισμό σας κάνοντας χρήση των πλέον ενδεδειγμένων και κατάλληλων προϊόντων και υλικών υψηλής ποιότητας πάντα σε μια αποδοτική σχέση ποιότητας-τιμής που εξασφαλίζουμε για εσάς.

Για όλους αυτούς τους λόγους μπορούμε και σας παρέχουμε την ΕΓΓΥΗΣΗ μας για την άριστη ποιότητα και τη σωστή συντήρηση του εξοπλισμού σας.

Επικοινωνήστε άμεσα μαζί μας για όποια τεχνική ή τεχνολογική σας ερώτηση ή ανάγκη καθώς και για εξασφαλίσετε τα σημαντικά πλεονεκτήματα που σας προσφέρουμε με αυτή μας την πρόταση.

Με εκτίμηση,

Δημήτρης Σάλτας

Πιστοποιημένος αδειούχος εργοδηγός ψυκτικός με πιστοποιητικό καταλληλότητας κατά κατηγορία I για την χρήση και διαχείριση των φθοριούχων αερίων θερμοκηπίου (Βάσει ΠΔ 1/2013 και Ε.Κ. 517/2014).

Αριθμός αδείας: 1949/7-4-2015. Φορέας Αξιολόγησης: Κέντρο Παραγωγικότητας Κύπρου, Αριθμός Αδείας 367



www.dsaltas.gr



@dsaltas.gr

Αυτονότητα αλλά όχι λιγότερο σημαντικά:

*Η σωστή συντήρηση εξασφαλίζει την καλή λειτουργία,
την άριστη ενεργειακά και οικονομικά αποδοτικότητα και
την μακροζωία του εξοπλισμού σας.*

Η εταιρεία μας διαθέτει εκπαιδευμένα συνεργεία από πτυχιούχους και αδειούχους ψυκτικούς κατόχους πιστοποίησης κατηγορίας I για χρήση και διαχείριση των φθοριούχων αερίων του θερμοκηπίου βάσει των νεότερων Ευρωπαϊκών κανονισμών (517/2014).

Η Συντήρηση της εταιρίας μας περιλαμβάνει:

- α) Καθαρισμό εσωτερικού στοιχείου – ανεμιστήρα, πλύσιμο στοιχείου με ειδικό χημικό μικροβιοκτόνο και αρωματικό υγρό.
- β) Καθαρισμό λεκάνης συμπυκνωμάτων και σωλήνα απορροής συμπυκνωμάτων.
- γ) Καθαρισμό εξωτερικού στοιχείου – ανεμιστήρα, πλύσιμο στοιχείου με ειδικό χημικό υγρό.
- δ) Έλεγχο και σύσφιξη επαφών ηλεκτρικών συνδέσεων.
- ε) Γενικό λειτουργικό έλεγχο.
- στ) Μέτρηση των θερμοκρασιών και πιέσεων λειτουργίας.

Επικοινωνήστε μαζί μας για κάθε ερώτηση και όποια πληροφορία χρειάζεστε.

Είμαστε πάντα στη διάθεσή σας!