

Δυσάρεστες οσμές από το κλιματιστικό και πώς να τις αφαιρέσετε



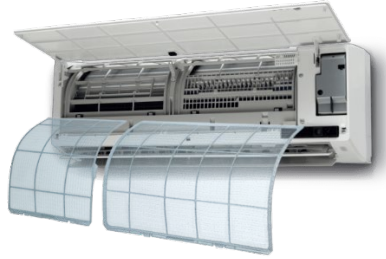
Στην πραγματικότητα, η ίδια η συσκευή δεν παράγει οσμές, αλλά προκαλούνται από παράγοντες εκτός αυτής που επηρεάζουν τα μέρη της, όπως φίλτρα. Ας δούμε γιατί δημιουργείται αυτή η δυσοσμία και πώς μπορείτε να απαλλαγείτε από αυτήν.

Γιατί μυρίζει άσχημα;

Έχουν περάσει μήνες από την τελευταία φορά που το κλιματιστικό ενεργοποιήθηκε και, έτσι, βγάζει μια μυρωδιά τόσο δυσάρεστη. Αυτό οφείλεται, μεταξύ άλλων, στο γεγονός ότι κατά τη διάρκεια της περιόδου που δεν χρησιμοποιείτε τακτικά, έχει μαζέψει βρωμιά στα διάφορα μέρη που το αποτελούν.

Για παράδειγμα, σκόνη έχει παγιδευτεί στα φίλτρα, στον ανεμιστήρα και στο δοχείο αποστράγγισης. Αν δεν τα καθαρίσουμε σωστά και την κατάλληλη στιγμή, γίνεται υγρή και μετά από λίγο σχηματίζονται μύκητες.

Γνωρίζουμε ότι η συσκευή απορροφά αέρα από το περιβάλλον, οπότε πρέπει να δίνουμε προσοχή στην ποιότητα αυτού του αέρα. Αν υπάρχει καπνός, οσμή φαγητού ή σκουπίδια, θα περάσουν και αυτά στο κλιματιστικό.



Καθαρίστε τα φίλτρα

Τα βρώμικα φίλτρα είναι συχνά η κύρια αιτία που τα κλιματιστικά μυρίζουν άσχημα. Η λειτουργία των φίλτρων είναι να φιλτράρουν τον αέρα και να εμποδίζουν τα βακτήρια και άλλους μικροοργανισμούς να πολλαπλασιάζονται και να βλάπτουν τη λειτουργία του κλιματιστικού.

Τα βρώμικα φίλτρα μειώνουν την απόδοση των κλιματιστικών, με αποτέλεσμα να καταναλώνουν περισσότερη ενέργεια και να μην λειτουργούν σωστά. Για όλους αυτούς τους λόγους, είναι απαραίτητο να διατηρείτε τα φίλτρα καθαρά.

Για να τα καθαρίσετε, απλά αφαιρέστε τα, ξεπλύνετε τα με χλιαρό νερό και τρίψτε τα απαλά με τα χέρια σας. Εάν είναι απαραίτητο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ουδέτερο σαπούνι, αλλά ποτέ μην χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα ή βούρτσες με σκληρή τρίχα, καθώς αυτά θα μπορούσαν να βλάψουν τη σύνθεση των στοιχείων. Αφήστε τα να στεγνώσουν πριν τα αντικαταστήσετε.

Εσωτερικός καθαρισμός του κλιματιστικού

Ο καθαρισμός των φίλτρων θα μας βοηθήσει να απομακρύνουμε την άσχημη μυρωδιά του κλιματιστικού, πρέπει όμως να φροντίσουμε όλα τα μέρη του κλιματιστικού που μπορεί να προκαλούν την οσμή. Στην περίπτωση του εσωτερικού, πρέπει να προσέξουμε ειδικά τους αγωγούς του. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ειδικά απολυμαντικά που προορίζονται για το σκοπό αυτό.

Η αποχέτευση

Τα κλιματιστικά αποβάλλουν νερό λόγω συμπύκνωσης. Το φαινόμενο αυτό συμβαίνει όταν η υγρασία απομακρύνεται από το εσωτερικό, το οποίο είναι ψυχρότερο από το περιβάλλον.

Από εκεί προέρχονται τα σταγονίδια που μπαίνουν στο δοχείο αποστράγγισης. Το πρόβλημα προκύπτει όταν το νερό συσσωρεύεται και δεν απομακρύνεται. Αυτό μπορεί να συμβεί αν η κλίση των σωλήνων δεν είναι σωστή.

Η υγρασία που δεν φεύγει μπορεί να προκαλέσει ενοχλήσεις και άσχημη οσμή. Υπό αυτή την έννοια, η υγρασία είναι ιδανική για τον πολλαπλασιασμό των μυκήτων.

Για να αποφύγουμε αυτή την κατάσταση πρέπει να στεγνώσουμε τον εξοπλισμό. Ενώ είναι αλήθεια ότι ορισμένα σύγχρονα μηχανήματα διαθέτουν αυτοκαθαριζόμενα φίλτρα που εξαλείφουν τους ιούς και τα βακτήρια, όμως υπάρχουν ακόμη πολλές συσκευές που δεν διαθέτουν τέτοια λειτουργία.

Σε αυτές τις περιπτώσεις, στο τέλος της καλοκαιρινής περιόδου, μπορούμε να ενεργοποιήσουμε τον αέρα σε λειτουργία εξαερισμού για μερικές ώρες. Με αυτόν τον τρόπο, η υγρασία που έχει παραμείνει θα εξαφανιστεί και μαζί της η πιθανότητα μικροοργανισμών.

Ένας άλλος τρόπος για να στεγνώσουμε το κλιματιστικό είναι να το περάσουμε στη λειτουργία θέρμανσης για λίγα λεπτά.

Ο αέρα του περιβάλλοντος

Όπως αναφέρθηκε παραπάνω, ο εξοπλισμός λειτουργεί με τον αέρα που κυκλοφορεί στο περιβάλλον, οπότε είναι απαραίτητο να φροντίζετε για την ποιότητά του. Ο καπνός, τα τρόφιμα, τα σκουπίδια και ο καπνός από άλλες εγκαταστάσεις είναι μερικοί από τους παράγοντες που επηρεάζουν τη συσκευή.

Η τακτική συντήρηση είναι ο καλύτερος τρόπος για να απομακρύνετε τις δυσάρεστες οσμές από το κλιματιστικό