

Τι πρέπει να κάνεις αν παγώσουν οι σωληνώσεις του σπιτιού σου;

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Παρέλυσε η χώρα, σε λευκό κλοιό πολλές περιοχές και έφοδος του χιονιά. Αυτές είναι μόνο μερικές από τις “κλισέ” φράσεις που ακούμε συχνά – πυκνά αυτές τις μέρες. Ωστόσο, αν και κλισέ δεν παύουν να κρύβουν αλήθειες. Ξαφνικά βρεθήκαμε αντιμέτωποι με ένα ψυχρό κλίμα, που κανείς μας δεν έχει συνηθίσει. Σαν συνέπεια αυτού, βρισκόμαστε αντιμέτωποι με πολλές δυσκολίες και ζημιές. Από τις πιο χαρακτηριστικές, δεν είναι άλλη φυσικά από τις παγωμένες σωληνώσεις.

Ακριβώς λόγω της απειρίας μας σε τέτοιες καταστάσεις, δύσκολα θα σκεφτεί κανείς ότι πρέπει να προστατέψει και το σπίτι του από το χιονιά. Πολλοί θα σε προειδοποιήσουν να ντυθείς καλά ή θα σε κατευθύνουν πώς να οδηγείς. Ξέρεις, όμως, τι πρέπει να κάνεις αν παγώσουν ή σπάσουν οι σωλήνες σου από το κρύο; Αν δεν έχεις φροντίσει από νωρίς να τους προφυλάξεις, τώρα πρέπει να αντιμετωπίσεις άμεσα ένα ύπουλο πρόβλημα. Όσο αφήνεις τον πάγο να κάθεται,

αυξάνονται οι πιθανότητες οι παγωμένοι σωλήνες να γίνουν σύντομα σπασμένοι.

Τι πρέπει να κάνεις για να επαναφέρεις στη ζωή τις παγωμένες σωληνώσεις;

Άσε μια βρύση να τρέχει.

Οι παγωμένες βρύσες που μάταια ελπίζουμε να βγάλουν λίγο νεράκι να ξεδιψάσουμε είναι από τα πιο χαρακτηριστικά σημάδια ότι οι σωληνώσεις μας έχουν παγώσει για τα καλά. Αν βρίσκεσαι ήδη σε αυτό το σημείο, δεν έχεις πολλά πράγματα να κάνεις πέρα από το να καλέσεις άμεσα έναν υδραυλικό. Αν όμως, δεν έχει προχωρήσει τόσο η κατάσταση και η βρύση σου δίνει κάποια σημάδια ζωής, τότε άσε την ελαφρά να τρέχει. Με αυτό τον τρόπο και εμποδίζεις τη ζημιά να γίνει ολική, καθώς το τρεχούμενο νερό παγώνει πολύ πιο δύσκολα από το στάσιμο, αλλά και θα βοηθήσει τον πάγο που υπάρχει ήδη να λιώσει σταδιακά.

Ζέστανε τους σωλήνες.

Αν έχεις εντοπίσει το μέρος όπου υπάρχει πρόβλημα, μπορείς να αρχίσεις σιγά σιγά να ξεπαγώνεις τους σωλήνες. Πρόσεχε! Είναι μια δύσκολη και επικίνδυνα διαδικασία που δεν πρέπει ποτέ να γίνεται χωρίς την αμέριστη προσοχή σου. Η ζημιά που μπορεί να προκληθεί είναι μεγάλη και μαζική. Χρησιμοποίησε κάποιο θερμαντικό σώμα όπως το πιστολάκι των μαλλιών και ξεκίνα να ζεσταίνεις τον σωλήνα. Η διαδικασία αυτή πρέπει να γίνεται πολύ σταδιακά, γιατί είναι πιθανό οι σωλήνες ή τα υπόλοιπα εξαρτήματα να μην αντέξουν την απότομη αλλαγή στη θερμοκρασία. Καλό είναι να ξεκινήσεις από το μέρος του σωλήνα που βρίσκεται κοντά στο διακόπτη, ώστε να γίνει πιο ομαλά η αλλαγή.

Κάλεσε τον υδραυλικό.

Αν ακολουθήσεις τη παραπάνω διαδικασία και σε οποιοδήποτε σημείο εντόπισες ρωγμές στο σωλήνα ή τη βρύση, πρέπει να δράσεις άμεσα. Κλείσε το κεντρικό διακόπτη παροχής νερού και κάλεσε έναν επαγγελματία. Υπάρχει κίνδυνος να σπάσει εντελώς ο σωλήνας σου και να βρεθείς ξαφνικά σε ένα πλημμυρισμένο σπίτι. Επίσης αν οι παγωμένες σωληνώσεις σου έχουν περάσει ήδη στην άλλη μεριά, δυστυχώς δεν μπορείς να αντιμετωπίσεις μόνος το πρόβλημα. Οι σπασμένοι σωλήνες πρέπει να αντιμετωπίζονται άμεσα και επαγγελματικά, αν δεν θες επιπλέον έξοδα επισκευών. Εσύ τί προτιμάς; Μια σωστή επισκευή του σωλήνα σου ή μια ολική ανακατασκευή του χώρου; Με δεδομένο το μέγεθος της διαφοράς στη τιμή, η απόφαση είναι δική σου.

Όταν έχουμε να αντιμετωπίσουμε παγωμένους ή σπασμένους σωλήνες, αυτά που μπορούμε να κάνουμε μόνοι μας είναι ελάχιστα, ενώ η πιθανότητα να τα κάνουμε χειρότερα είναι μεγάλη. Για αυτό, μη ρισκάρεις το σπίτι σου. Βρες την επαγγελματική βοήθεια που χρειάζεσαι! Απόλαυσε ελεύθερα το χιόνι, χωρίς απώλειες!

Πηγή: blog.douleutaras.gr