

Specialiștii Serviciului de Prevenire și Protecție IASISTING vă dau câteva recomandări cu privire la modul de utilizare, curățare/igienizare și montare a aparatelor de aer condiționat

Utilizarea aparatului de aer condiționat

- Temperaturile ridicate din această perioadă dau bătăi de cap oricui, iar una dintre cele mai comune soluții rămâne aerul condiționat, însă pentru a beneficia în mod corespunzător de aerul rece, trebuie să știți temperatura la care aparatul trebuie setat.
- Specialiștii recomandă, în unanimitate, setarea temperaturii aparatului de aer condiționat cu cel mult 10°C sub cea din exterior pentru a ne proteja sănătatea pe timpul verii. De altfel, potrivit standardelor internaționale, nu este recomandată setarea unui aparat de aer condiționat sub 25 °C și nici la o temperatură mai mare de 6 °C față de cea de la exterior.
- Temperaturile mai mici reduc umiditatea la interior, ceea ce determină uscarea membranelor din nas și gât, iar acest lucru poate cauza simptome similare unei răceli.
- În zilele caniculare, diferența poate crește, dar nu peste 10 °C, pentru a evita efectul de șoc termic cauzat de diferențele mari de temperatură atunci când este realizată trecerea de la un ambient rece la unul foarte cald și invers.

Curățarea și igienizarea aparatului de aer condiționat

- Curățarea și igienizarea periodică a aparatului de aer condiționat previne o serie de alergii și iritații, sau alte probleme respiratorii grave, mai ales în cazul copiilor! O curățarea temeinică a acestor aparate va ajuta la menținerea confortului la un nivel ridicat prin prezența de aer proaspăt și curat. Curățarea aparatului de aer condiționat protejează sănătatea și prelungeste viața aparatului.
- Curățarea aparatului de aer condiționat implică respectarea unor etape: scoaterea din priză a aparatului, curățarea de praf a măștii, a filtrului, a vaporizatorului, a turbinei, a condensatorului, a tăviței de condens și, dacă este cazul, înlocuirea sau completarea freonului. Un aparat de aer condiționat care funcționează doar în perioada verii, fiind folosit doar pentru răcire va avea nevoie de o curățare o dată pe an. Există însă multe cazuri în care aparatul funcționează pe tot parcursul anului, atât pentru a asigura răcirea cât și încălzirea spațiului pe care îl deservește. În acest caz este necesară o curățare bianuală, una la fiecare 6 luni.
- Întreținerea adecvată a unui aparat de aer condiționat începe cu un prim pas, unul foarte important, revizia. Efectuarea unei revizii de către o echipă de profesioniști poate determina ce probleme are aparatul care ne oferă aerul proaspăt, respirabil, din fiecare vară. Este indicată revizia înainte de începerea sezonului cald, dar, dacă este posibil, și la finalul acestuia, deoarece aerul condiționat ar putea da semne de ușoară uzură.
- Igienizarea aparatului de aer condiționat se realizează cu soluții speciale și poate fi executată de profesioniști sau personal calificat, dar trebuie să includă atât unitatea internă cât și pe cea externă.
- Curățarea profesională făcută de o echipă de specialiști va împiedica dezvoltarea bacteriilor și mușgaiului pentru perioade mai mari de timp deoarece se va realiza o curățare completă a tuturor componentelor instalației în parte, prin demontare și igienizare specifică.

Montarea aparatului de aer condiționat

- Aparatul de aer condiționat trebuie să ofere un flux cât mai uniform în încăperea unde va fi instalat. Așadar, locația unității trebuie să se afle la o înălțime optimă, în așa fel încât să răcească/încălzească spațiul cât mai repede. Specialiștii recomandă montajul la o distanță de 5-10 cm față de tavan.
- Pentru a accentua senzația de răcorire, cele mai multe persoane se poziționează chiar în direcția în care bate aerul condiționat sau în lateral. Însă acest lucru nu face decât să creeze un alt disconfort termic și să determine mușchii tonici să se contracte mai puternic, riscând astfel să rămână încordați.
- Amplasarea unității externe trebuie să fie făcută în conformitate cu recomandările producătorului, de aceea, este important ca instalarea să fie făcută de către profesioniști. Va fi amplasată pe pereții exteriori ai clădirii, în apropierea ferestrelor, fără să le obtureze.
- Înainte punerii în funcțiune, încă din momentul instalării, atât persoanele care montează dispozitivul cât și deținătorii acestuia trebuie să se asigure că aparatul îndeplinește toate condițiile de funcționare. Existența agentului frigorific este esențială, de aceea este importantă verificarea completă a circuitului. În timp, freonul va fi completat numai cu cel recomandat de către producător.

Nu uitați, sănătatea și siguranța dumneavoastră sunt pe primul loc!

Iași, Str. Mitropolit Varlaam, nr. 46-48, cod poștal 700198

☎ 0232 981

☎ 0332 411 779

✉ office@iasisting.ro



think work be **Safe**
www.iasisting.ro