

## इस गर्मी खरीद रहें हैं कूलर तो तो इन बातों का रखें ध्यान

manish ranjan

Publish: Apr, 04 2018 05:53:49 PM (IST)

BUSINESS EXPERT COLUMN



f

8

सौरभ वैशाखिया, सीनियर वीपी एवं बिजनेस हेड, ओरिएंट इलेक्ट्रिक

**नर्इ दिल्ली।** गर्मियों के मौसम में जब आपके आसपास ठंडी हवा का झोंक बह रहा हो, तो ऐसा एयरकूल्ड रूम बहुत सुकून देता है। दशकों से अधिकांश ग्राहक ऐसे एयरकूलर चाहते हैं, जो किफायती हो और तपती गर्मी में उन्हें ठंडा रख सकें। ग्राहकों की बदलती रुचि और मौसम परिवर्तन के साथ छोटी जगहों के लिए ग्रीन, इनोवेटिव एवं प्रभावशाली कूलर की मांग बढ़ रही है और कूलर निर्माता ग्राहकों को टेक्नोलॉजी से सुसज्जित खूबियों और स्मार्ट समाधानों के द्वारा लुभाने का प्रयास कर रहे हैं।

होम एप्लायंस सेगमेंट में एक महत्वपूर्ण श्रेणी के बावजूद लोग इस बारे में भ्रमित होते हैं, कि उन्हें अपनी जरूरतों के अनुरूप कौन सा एयरकूलर खरीदना चाहिए। यह इसलिए होता है कि कूलर के मामले में श्रेणी के अंदर श्रेणियां होती हैं। टैंक के आकार, हवा फेंकने की सामर्थ्य आदि कई विशेषताएं होती हैं। इसलिए हम आपको यहां पर कुछ विशेषताओं को विवरण देने जा रहे हैं, जो आपको कूलर खरीदते वक़्त ध्यान में रखना चाहिए।

### हवा फेंकने की सामर्थ्य

एयर कूलर की एक प्रमुख विशेषता उसके फैन एवं ब्लेड की प्रोफाइल है। यदि पंखा अच्छा हवा नहीं फेंकता तो अच्छा एवं खूबसूरत दिखने वाला कूलन ठंडक प्रदान करने में विफल हो जाता है। साथ ही पूरे कमरे को ठंडा करने के लिए ये आवश्यक है कि उसका ब्लेड प्रोफाइल अच्छा हो। ऐसे में आप अधिक एंगल वाले फैन ब्लेड चुनें जो लंबी दूरी तक ठंडी हवा फेंक सकते हैं।

### कमरे के आकार को ध्यान में रखें

हर रूम कूलर एक विशेष क्षेत्र को ही ठंडा करता है, इसलिए ये आवश्यक है कि एयर कूलर का चुनाव उस कमरे के आकार के अनुसार किया जाए, जहां इसे लगाना है। बड़े कमरे में छोटा कूलर पर्याप्त कूलिंग नहीं दे पाता, जबकि छोटे कमरे में बड़ा कूलर अधिक ह्यूमिडिटी कर देता है। आपको कमरे के लिए सही कूलर का चुनाव करने का एक सरल और स्टैंडर्ड फॉर्मूला है कि आप हवा फेंकने सामर्थ्य के हिसाब से कूलर का चुनाव करें। एयर कूलर के हवा का बहाव सीएफएम (क्यूबिक फिट प्रति मिनट) में नापा जाता है, जो पंखे द्वारा प्रति मिनट फेंकी जाने वाली हवा का आयतन बताता है।

### हनीकॉम्ब कूलिंग पैड्स का चयन करें

एक अच्छा कूलिंग पैड आपके कमरे को काफी लंबे समय तक ठंडा रख सकता है। सालों से कूलर निर्माता कंपनियां बूल वुड एंड एस्पेन पैड का इस्तेमाल करती हैं। लेकिन तकनीक में परिवर्तन एवं उत्पाद की डिजाइनिंग में इनोवेशन के साथ हनीकॉम्ब कूलिंग

SUBSCRIBE TO OUR NEWSLETTER

Never miss any news

Email Address

Patrika News

Tweets by PatrikaNews

