

## Caratteristiche vincenti dei condizionatori Haier

**Pubblicato:** Giovedì 23 Maggio 2024



Essere **competitivi sul mercato** è l'unica "arma" per essere scelti dai consumatori. Gli impianti di riscaldamento, come i condizionatori, hanno tutti un sistema di funzionalità simile. Alla fine essi sono utilizzati per **raffreddare l'aria nei locali chiusi e per riscaldarla**.

In estate, quando fa molto caldo, nei luoghi pubblici e negli ambienti lavorativi, c'è bisogno di avere una gestione del **clima interno per non soffrire di un calore che purtroppo è debilitante**. Per questo si utilizzano i condizionatori.

Tuttavia i **brand che sono famosi non investono solo sulla produzione di nuovi modelli che siano più compatti e belli da vedere**. Occorre concentrarsi sulle tecnologie e su quei programmi e dettagli di funzionalità che li rendono appetibili, apprezzati da parte dei consumatori.

La **Haier ha sviluppato la sua tecnologia, in linea con le attuali richieste di ecosostenibilità dov'è fondamentale che ci siano bassi consumi**. L'uso delle energie rinnovabili è uno dei punti forti dei nuovi prodotti. Però c'è anche la qualità dell'aria che permette di avere tanti benefici e vantaggi.

### **SISTEMA IFD DELL'HAIER**

Un **condizionatore trae l'aria dall'esterno**, la lavora al suo interno per raffreddarla o riscaldarla e poi la rigetta all'esterno. In questo "lavoro" essa trae persino tante polveri e batteri. Già nello sviluppo iniziale erano stati creati dei filtri, ma la **Haier ha deciso di sviluppare una tecnologia di depurazione**

**che ha dato ottimi risultati.**

Il suo brevetto si chiama: **tecnologia iFD**. L'aria che entra al suo interno viene del tutto purificata e depurata da qualsiasi **agente inquinante come: batteri, microrganismi patogeni, polveri e micropolveri**. Per riuscire in questo risultato è stata creata, all'interno dei **Condizionatori Haier, una superficie filtrante in cui ci sono oltre 61.000 fori che si sovrappongono e che dunque impedisce a questi elementi di fuoriuscire**.

Tale **superficie ha poi delle “cariche naturali”** che attraggono le particelle inquinanti (come anche il fumo o le fuliggini che sono le più sottili) **bloccandosi sulla superficie filtrante**. A questo punto l'aria fuoriesce più pura, inodore, carica di ossigeno.

**Il processo di depurazione è naturale, avviene senza che ci sia un sovraccarico dei condizionatori e senza aumenti dei consumi**. Ideale per ambienti lavorativi e dove sono presenti soggetti che hanno allergie o malattie respiratorie. Pensate che questo tipo di condizionatore è consigliato perfino per soggetti che soffrono di attacchi di ansia e di panico perché l'ossigeno aiuta a calmarsi.

### **Haier: condizionatori silenziosi**

Accendendo un **condizionatore in un locale chiuso** si vuole avere silenzio. Alcuni di essi non sono proprio silenziosi, anzi il motore esterno è piuttosto fastidioso e tende ad aumentare il suo rumore dopo qualche anno di utilizzo. Oppure ci **sono degli split che purtroppo producono dei “fischi” che, dopo qualche ora, diventano “martellanti” nelle orecchie**.

I **condizionatori della Haier** hanno una tecnologia che li rende tra i più silenziosi. Adatti appunto per ambienti lavorativi, uffici oppure in casa dove si vuole avere una **buona quiete**. Spendendo denaro per insonorizzare questi luoghi è meglio che poi si scelgano dei dispositivi che non vadano a creare rumori molesti.

La **funzionalità silenziosa permette di capire immediatamente se ci sono dei malfunzionamenti** quando poi essi iniziano a farsi notare come rumori più forti.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it