

I migliori riscaldatori spaziali

I riscaldatori forniscono quel calore in più che si può desiderare in una stanza piena di spifferi o in un ufficio freddo. Si tratta di una categoria di prodotti che non ha visto molta innovazione negli ultimi anni, ma nei test dei riscaldatori per ambienti di Consumer Reports abbiamo trovato alcuni modelli non bossi che hanno un bell'aspetto e funzionano bene. E troverete molte buone scelte nelle nostre valutazioni che costano 100 dollari o meno. La prima domanda: Cosa volete che faccia la stufa spaziale? Riscaldare solo te - o riscaldare la tua camera familiare? I nostri test trovano che non tutti i modelli fanno bene entrambe le cose.

Un'altra cosa che le stufe non vanno bene? Risparmiare denaro. È improbabile che la maggior parte dei modelli producano i risparmi che alcuni produttori sostengono. In realtà, sono meno efficienti dei sistemi di riscaldamento centralizzato. Quindi, anche se un riscaldatore è relativamente piccolo, può lasciarvi con una grande bolletta se non lo usate saggiamente.

Pensateci due volte prima di spegnere il termostato e di usare un riscaldatore per riscaldare strategicamente alcune aree. Potreste vedere un modesto risparmio integrando il calore in una sola stanza e mantenendo le altre più fresche, ma questo potrebbe essere poco pratico.

La sicurezza è un'altra considerazione. È più sicuro tenere i riscaldatori a pavimento piuttosto che su un tavolo. Ciò significa che un telecomando può essere utile, soprattutto se le manopole e i quadranti sono sul fondo dell'unità (meno chinarsi e strizzare gli occhi alle impostazioni). Poi c'è il rumore. Una macchina che fa rumore può essere fastidiosa se si fa funzionare il riscaldatore mentre si cerca di guardare la TV. La maggior parte dei riscaldatori spaziali nelle nostre valutazioni ottiene un punteggio molto buono o eccellente nel nostro test sul rumore, e quelli che hanno fatto peggio in genere hanno altri demeriti.

Come testiamo i riscaldatori spaziali

Testiamo riscaldatori per riscaldare una stanza di dimensioni standard in 15 minuti e riscaldare direttamente il riscaldamento di una persona nello stesso lasso di tempo. "Il nostro test di riscaldamento a punti utilizza un manichino cablato con sensori", dice l'ingegnere Chris Regan, che supervisiona il nostro laboratorio di riscaldamento spaziale. "Vogliamo sapere come si sentirà il vostro corpo quando sarete seduti a meno di un metro e mezzo dall'apparecchio".

Testiamo anche i riscaldatori spaziali per la sicurezza, compreso quanto caldo fa la superficie (in modo da non bruciarsi le dita) e se diventano così caldi da poter infiammare un pezzo di tessuto (immaginate le vostre tende). In passato, abbiamo chiamato i riscaldatori spaziali che hanno fatto male il nostro test di sicurezza antincendio.

Qui sotto, raggruppati in ordine alfabetico per compito, ci sono valutazioni e recensioni di stufe che eccellono sia nel riscaldare una stanza che nel riscaldare direttamente una persona, così come modelli che hanno avuto successo in un compito o nell'altro. Per ulteriori scelte, consultate le nostre valutazioni complete dei riscaldatori.

I migliori riscaldatori spaziali

I riscaldatori forniscono quel calore in più che si può desiderare in una stanza piena di spifferi o in un ufficio freddo. Si tratta di una categoria di prodotti che non ha visto molta innovazione negli ultimi anni, ma nei test dei riscaldatori per ambienti di Consumer Reports abbiamo trovato alcuni modelli non bossi che hanno un bell'aspetto e funzionano bene. E troverete molte buone scelte nelle nostre valutazioni che costano 100 dollari o meno. La prima domanda: Cosa volete che faccia la stufa spaziale? Riscaldare solo te - o riscaldare la tua camera familiare? I nostri test trovano che non tutti i modelli fanno bene entrambe le cose.

Fonte: <https://termoconvettore.org/>