

La scelta dei migliori radiatori elettrici

La scelta dei migliori radiatori elettrici può confondere con i tanti stili e tecnologie disponibili. Qui di seguito esamineremo cosa cercare.

La gente sceglie il riscaldamento elettrico per molti motivi. Stanno beneficiando di un mercato competitivo dell'approvvigionamento elettrico, diventando neutri dal punto di vista delle emissioni di carbonio grazie all'installazione di pannelli solari e di nuovi prodotti per il riscaldamento, come i radiatori elettrici ad alta efficienza "allo stato dell'arte".

I radiatori elettrici sono molto flessibili. Senza tubi e senza bisogno di manutenzione, possono essere installati ovunque e da chiunque possa azionare un trapano e un cacciavite.

Quando si sceglie uno dei migliori radiatori elettrici prendere in considerazione quanto segue:

Materiali

La scelta di un radiatore elettrico in alluminio fuso è la migliore per le sue proprietà. L'alluminio fuso ha un tempo di riscaldamento più rapido rispetto all'acciaio e consente di risparmiare energia. L'alluminio fuso significa una maggiore proporzione di calore irradiato in modo confortevole. Attenzione ai radiatori in alluminio meno estruso, che non hanno le stesse proprietà della fusione.

Tutte le gamme di Radiatori Elettrici sono realizzate in alluminio fuso.

Elettronica

La maggior parte dei radiatori elettrici ha un dispositivo di programmazione 24 ore su 24, 7 giorni su 7, sul radiatore stesso. Tuttavia, alcuni non ce l'hanno!

La programmazione consente di risparmiare sul riscaldamento solo quando è necessario, riducendo al minimo il consumo di energia.

Termostati

La differenza principale tra i radiatori elettrici top di gamma e altri tipi di riscaldatori elettrici. L'uso di termostati elettronici ad alta precisione significa un riscaldamento confortevole e controllabile che porta ad una riduzione dei costi di gestione.

Tutti i nostri radiatori elettrici sono dotati dei vantaggi di cui sopra, quindi come si fa a scegliere tra le varie gamme?

Prisma

La nostra gamma Prisma è un elegante radiatore elettrico compatto con frontale piatto. Termostatico e programmabile. Un radiatore in alluminio fuso di ottimo valore. Dimensioni da 600w a 1600w.

Prisma+

Come sopra ma include funzioni extra per il risparmio energetico come il sensore di movimento, il rilevamento di finestre aperte, il contatore di consumo energetico, l'indicatore del comportamento dell'utente finale.

Curvo+

Il nostro radiatore elettrico più venduto. Design ultra sottile, solo 35 mm di profondità in alto e in basso. Il radiatore elettrico dall'aspetto più attraente oggi sul mercato. Tutte le caratteristiche che ci si aspetta da un radiatore elettrico top di gamma. Dimensioni 500w fino a 1600w.

Prisma+ iVista

Sono arrivati gli Smart Electric Radiators! I nostri radiatori intelligenti possono essere controllati da qualsiasi luogo tramite il vostro telefono cellulare o tablet per la massima efficienza energetica.

Tutti i nostri radiatori sono la più recente tecnologia a secco (senza fluidi) e sono dotati di staffa a parete, grande schermo per una facile lettura, cavo da 1,5m e spina da 13amp. Gli extra opzionali includono piedini, ruote e telecomando.

Fonte: termoconvettore.org