

Arco

Radiatore elettrico
ad accumulo
e irraggiamento



ATH ITALIA

Arco è un radiatore elettrico avanzato di ATH Italia, progettato per offrire comfort termico e efficienza energetica grazie alla combinazione di riscaldamento ad accumulo e irraggiamento. Si distingue per il suo design curvo e la capacità di controllo intelligente, garantendo temperature stabili e un consumo ottimizzato.

PANNELLO ESTERNO DOUBLE CORE

Dotato di un nuovo pannello esterno a doppia inerzia "Double Core" con doppio isolamento, che garantisce maggiore sicurezza (Classe II).

DESIGN CURVO

Il design curvo del pannello offre un angolo di radiazione più ampio (160°), aumentando il comfort termico e migliorando la distribuzione del calore.

SISTEMA DI REGOLAZIONE HCC

(Heat Cruise Control): un controllo di temperatura elettronico di alta precisione (± 0.05 °C) che assicura temperature stabili e una diminuzione dei consumi grazie all'inerzia che mantiene costante la temperatura ambiente.

CONTROLLO TOTALE A PORTATA DI MANO

Consente di controllare temperatura, consumi e costi di gestione in tempo reale dal cellulare, tablet o computer. La programmazione settimanale e giornaliera può essere effettuata direttamente sul dispositivo di controllo del radiatore o utilizzando cellulare, tablet o computer.

SELETTORE DI TEMPERATURA A TRE LIVELLI

Comfort, Eco e protezione dal gelo. La modalità Eco può ridurre il consumo fino al 21%.

FUNZIONE APERTURA FINESTRE

È un controllo intelligente che capisce se è stata aperta una finestra o una porta (cooling detector): si spegne il radiatore se la temperatura del locale diminuisce rapidamente. Quando la temperatura si stabilizzerà nuovamente, il radiatore riprenderà a funzionare regolarmente.

MODALITÀ ECO

Può ridurre il consumo fino al 21%.



Codice Articolo	Potenza [W]	Larghezza [mm]	Altezza [mm]	Spessore [mm]	Peso [kg]	Grado di protezione	Area scaldata* [m ²]
SQUARE WIFI 1000	1000	600	600	115	20	IP 44	12-20
SQUARE WIFI 1500	1500	600	600	115	20	IP 44	15-30
SQUAREWIFI 2000	2000	600	600	115	20	IP 44	27-35
VERTICAL WIFI 1000	1000	450	800	115	20	IP 44	12-20
VERTICAL WIFI 1300	1300	450	800	115	20	IP 44	12-25

* Valori approssimati in funzione delle dispersioni

anche in bagno, come portasalviette

BARRE PORTASALVIETTE
in acciaio inox opzionali



ACCESSORI

Codice articolo	Accessori
31CENTW	Hub key per collegamento WIFI
BARCUR	Barre portasalviette CURVA per modello verticale

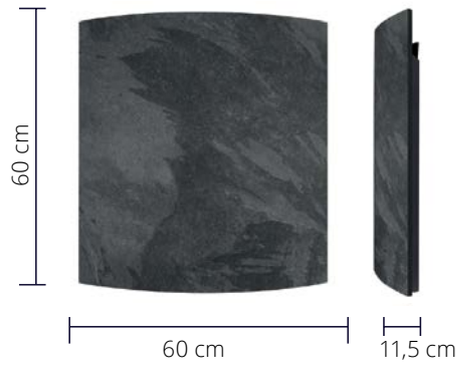
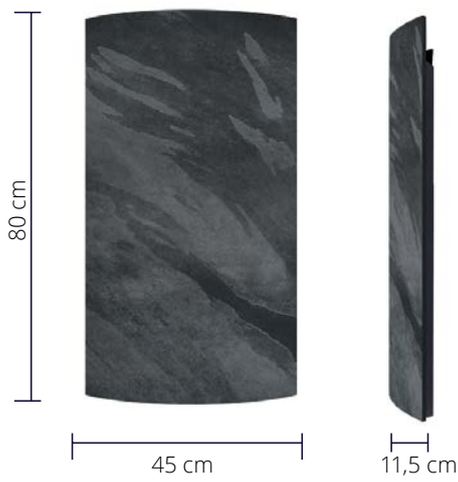
finiture

GRIGIO CHIARO

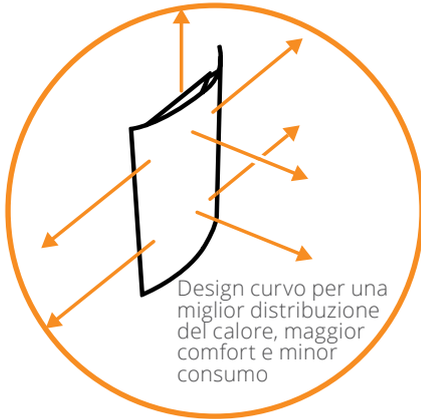


GRIGIO SCURO

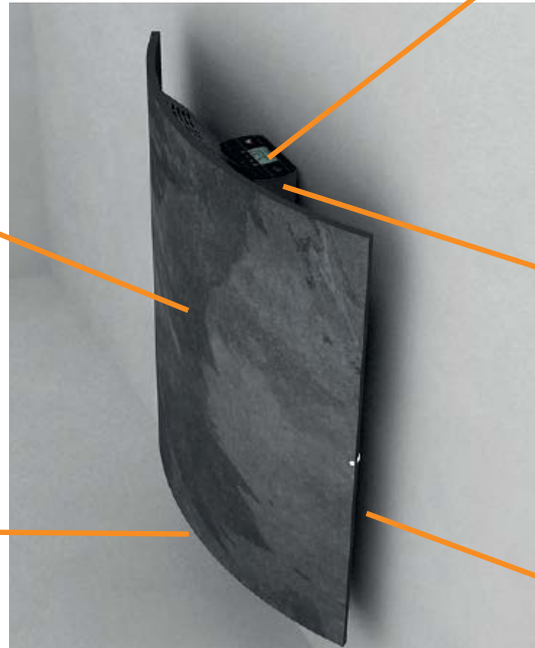




Controllo diretto del radiatore dal display incorporato o attraverso APP



Design curvo per una miglior distribuzione del calore, maggior comfort e minor consumo



HEATING CRUISE CONTROL

PANNELLO DOUBLE CORE



design dal minimo ingombro e struttura in acciaio verniciato a polvere



Possibilità di controllo e programmazione WIFI

- **Controllo e Connettività Smart (WIFI):** è possibile controllare temperatura, consumi e costi di gestione in tempo reale tramite cellulare, tablet o computer.
- **Programmazione settimanale e giornaliera:** la programmazione può essere effettuata direttamente sul dispositivo o utilizzando cellulare, tablet o computer.
- **Connettività WIFI:** possibilità di controllo e programmazione WIFI, l'hub di collegamento gestisce fino a 31 riscaldatori nel raggio di 200 m senza pareti o 30 m con tre pareti interne.
- **Applicazione multiplatforma:** il controllo è possibile grazie a un'applicazione disponibile per smartphone, tablet o pc (IOS, Android e web).
- **Energy manager:** consente di ottimizzare il consumo dei radiatori definendo le impostazioni di funzionamento.
- **Sistema intelligente:** i radiatori registrano il tempo necessario per raggiungere la temperatura impostata e adeguano le prestazioni per raggiungerla al momento desiderato.
- **Solo quando serve, dove serve:** un rilevatore di presenza che attiva o disattiva il riscaldamento in base alla presenza in casa.
- **Installazione intuitiva:** l'applicazione può essere configurata per una casa (stanze singole) o un'azienda (più zone) con installazione guidata passo passo.
- **Notifiche e aggiornamenti:** notifiche e aggiornamenti automatici per qualsiasi evento e controllo totale 24 ore su 24 da qualsiasi dispositivo.

