

Gemma

Radiatore elettrico a infrarossi lontani
a parete, in vetro



ATH.ITALIA



GEMMA

IN VETRO

Radiatore elettrico a IR lontani a parete



Il **PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO** dei radiatori si basa sui raggi infrarossi lontani, gli stessi emessi dal sole e dalle riconosciute proprietà terapeutiche (utilizzati anche nelle incubatrici dei neonati): consentono di ridurre drasticamente la componente convettiva, senza seccare l'aria. Il riscaldamento è efficace sin da subito e non è quindi necessario il preriscaldamento. È sufficiente accenderli per percepire immediatamente la sensazione di calore.

I radiatori GEMMA, senza alcun moto convettivo ma completamente ad irraggiamento, con una lastra in **vetro temperato da 12 mm**, assicurano un'emissione del calore uniforme e confortevole.

L'uniformità della temperatura sulla superficie garantisce il massimo comfort a tutto il locale. Facili e veloci da installare, i radiatori vengono montati a muro all'altezza desiderata oppure a terra su piedini opzionali, e dopo averli collegati all'alimentazione elettrica, sono pronti per funzionare.

Possibilità di regolazione con telecomando elettronico via cavo o senza fili per un maggiore risparmio, una maggiore precisione e una comodità d'uso senza pari.



- Design elegante adatto ad ogni ambiente
- Ricevitore per termostato a radiofrequenza incorporato
- Lastra in vetro temperato da 12 mm di spessore
- Staffe di montaggio essenziali che permettono di limitare lo spessore totale a 65 mm
- 4 colori disponibili : ghiaccio, verde, rosso, nero
- Possibilità di finitura a specchio
- 4 misure: 70x50 cm – 90x60 cm - 110x60 cm - 120x80 cm
- 4 potenze: 300W – 500W – 700W – 900W
- Posa orizzontale o verticale
- Barra portasalviette in acciaio inox (opzionale)
- Piedini cromati di supporto (opzionali)

COLORI DISPONIBILI

DISPONIBILE ANCHE VERSIONE A SPECCHIO
Vedi Miroir

azzurro ghiaccio

nero

verde

rosso



REGOLAZIONE

Può essere dotato di un sistema di accensione e programmazione idoneo ad ogni singola esigenza:

- Sistema wireless senza necessità di lavori murari.
- Sistema WI-FI per chi desidera gestire e controllare anche da lontano.
- Semplice ON-OFF per chi deve accendere solo all'occorrenza.
- Può essere collegato con sistemi domotici anche complessi.

DATI TECNICI	
Tensione	~230V
Connessione	singola
Lunghezza cavo di alimentazione	~1 m
Temperatura massima di lavoro	~80 °C

Codice articolo	Potenza [W]	Larghezza [mm]	Altezza [mm]	Spessore [mm]	Peso [kg]	Grado di protezione	Area scaldata * [m ²]
372020	300	500	700	65	14	IP 44	3 - 6
372000	500	600	900	65	21	IP 44	6 - 13
372030	700	600	1100	65	26	IP 44	7 - 14
372010	900	800	1200	65	38	IP 44	9 - 20

* Valori approssimati in funzione delle dispersioni

ACCESSORI

Codice articolo	
372910 - Gemma	Barra porta salviette per radiatore da 300 W
372911 - Gemma	Barra porta salviette per radiatore da 500 W e 700 W
372912 - Gemma	Barra porta salviette per radiatore da 900 W
732914 - Gemma	Coppia di piedini per il supporto a terra
616431	Termostato a radiofrequenza programmabile

