

INERZIA FLUIDA



Ramada

RADIATORE CON SISTEMA A
DOGA DOPPIA, VERTICALE E IDEALE
PER INSTALLAZIONI SVILUPPATE
IN ALTEZZA E CON LARGHEZZA
RIDOTTA

Irraggiamento	●●●●●
Inerzia	●
Qualità dell'aria	●●●●●
Rapidità di calore	●●●●●
Facilità d'utilizzo	●●●●●



PRODUZIONE ITALIANA



COLORI DISPONIBILI





CARATTERISTICHE TECNICHE

- Radiatore elettrico a inerzia fluida
- Telaio in acciaio, con doghe dritte
- Disponibile con pannello singolo o doppio che si adatta a qualsiasi tipo di spazio
- Resistenza corazzata in acciaio inossidabile
- Controlli digitali e schermo LCD
- Modalità Comfort, Eco, Frost e Stand-by
- Programmazione settimanale
- Sensore di rilevamento apertura finestra
- Blocco controlli Smart Lock
- Regolazione da 0°C a 30°C
- Filo pilota 6 ordini
- Disponibile in 2 potenze
- Installazione facile e veloce grazie al kit per fissaggio a parete incluso.

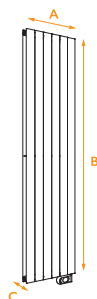


DETTAGLI TECNICI

CARATTERISTICHE

POTENZA	N°	A	B	C	PESO
w	elementi	mm	mm	mm	kg
1500	-	450	1875	60	56,5
2000	-	598	1875	60	74,9

GUIDA TECNICA



CONTROLLI



FUNZIONI TERMOSTATO

- **Display retroilluminato**
Consente di visualizzare tutte le informazioni relative al termostato.



IP44-Class II



ramada

