

Radiatori

eBlitz Wi-Fi

Super Blitz

NEW
ENTRY



RADIATORE ELETTRICO ALLUMINIO A FLUIDO TERMOVETTORE EBLITZ WI-FI

 **fondital**

eBlitz

Radiatori

Materiale Alluminio
Finiture Bianco
Dimensioni H 583 x P 80 mm

Specifiche Radiatore gestibile a distanza tramite smartphone Android e Apple attraverso l'app Domus One. Compatibile con Alexa e Google Home. Interfaccia LCD retroilluminata incorporata. Sonda di temperatura NTC e regolazione elettronica della temperatura.



Per l'ottimizzazione dei consumi il radiatore è dotato di:

Programmazione giornaliera e settimanale con controllo adattativo della partenza; funzione di rilevamento aperture finestre; lettura dei consumi. Sistema di sicurezza: blocco tastiera; interruttore ON/OFF incorporato; riserva di carica >2h.

EBLITZ ELETTRICO H 583 MM


431-TEB-0750	L. 390 mm 750 W	n° elementi 4
431-TEB-1000	L. 470 mm 1000 W	n° elementi 5
431-TEB-1250	L. 630 mm 1250 W	n° elementi 7
431-TEB-1500	L. 790 mm 1500 W	n° elementi 9
431-TEB-1800	L. 950 mm 1800 W	n° elementi 10



eBlitz

SCOPRI L'APP DOMUS ONE!

Scarica l'app gratuita da Google Play o App Store. Potrai controllare il funzionamento dei radiatori anche a distanza ottimizzando i consumi con il massimo comfort per la tua casa.



RILEVAMENTO APERTURA FINESTRA
Individuando l'apertura di finestre nella stanza il radiatore si spegne in automatico evitando sprechi

ADAPTIVE START CONTROL
Quando il radiatore è in modalità "programma" attivando questo parametro l'accensione verrà gestita in modo intelligente in base alla temperatura della stanza

PROGRAMMAZIONE
È possibile personalizzare facilmente la programmazione

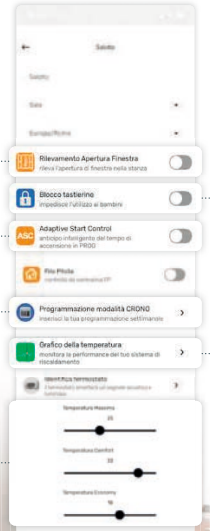

IMPOSTAZIONE TEMPERATURE
È possibile modificare le temperature: Massima, Comfort ed Economy

MODALITÀ
• Temporaneo
• Manuale (simple)
• Programmazione

BLOCCO TASTIERINO
Sicurezza garantita bloccando l'utilizzo del prodotto ai bambini

MONITORAGGIO TEMPERATURE
Attraverso grafici aggiornati in tempo reale è possibile monitorare l'andamento della temperatura ambiente

GRUPPI DI DISPOSITIVI
Mediante la stessa App è possibile raggruppare e controllare più radiatori. È contemporaneamente possibile accendere e spegnere il gruppo con un solo pulsante e visualizzare la programmazione settimanale

SISTEMA DI CONTROLLO

Nel fianco destro è alloggiato il sistema di regolazione e controllo e l'interfaccia di gestione a display, con tasti di facile accesso in tutte le condizioni di installazione.

