

TERMOCONVETTORE ELETTRICO A BASSO CONSUMO A CONTROLLO ELETTRONICO 5C

MODELLO SMART

Il prodotto è basato su un innovativo sistema di gestione del calore, sviluppato da resistenze elettriche, gestito da una centralina elettronica e da un software dedicato.

Permette un impegno minimo di potenza, ca. 600 Watt, e consumi ridotti del 50 ÷ 60%. Rispetto ai tradizionali Termoconvettori esistenti, impegnando meno potenza, consente l'utilizzo simultaneo delle altre utenze.



Modello SMART - Potenza 600 W. Stesse potenzialità del Cabinet, con dimensioni ridotte. E' l'ideale per il bagno, dove può svolgere la funzione del termoconvettore tradizionale e di scaldare salviette/asciuga biancheria.

Può essere utilizzato anche all'esterno, essendo disponibile la versione con protezione IPX5.

Specifiche / Prestazioni	
Consumo	600 Watt/Ora
Potenza resa/Installata	1200 Watt
Costo orario	0,10 Euro
Costo giornaliero	1 Euro (10 Ore di funzionamento)
Area	10-20 mq
Dimensioni e peso	
Altezza	380 mm
Larghezza	210 mm
Profondità	80 mm
Peso	8 kg
Materiale	Acciaio inox aisi 304
Installazione	A parete
Colore/Finitura	Bianco. A richiesta altri colori o grafica digitale.