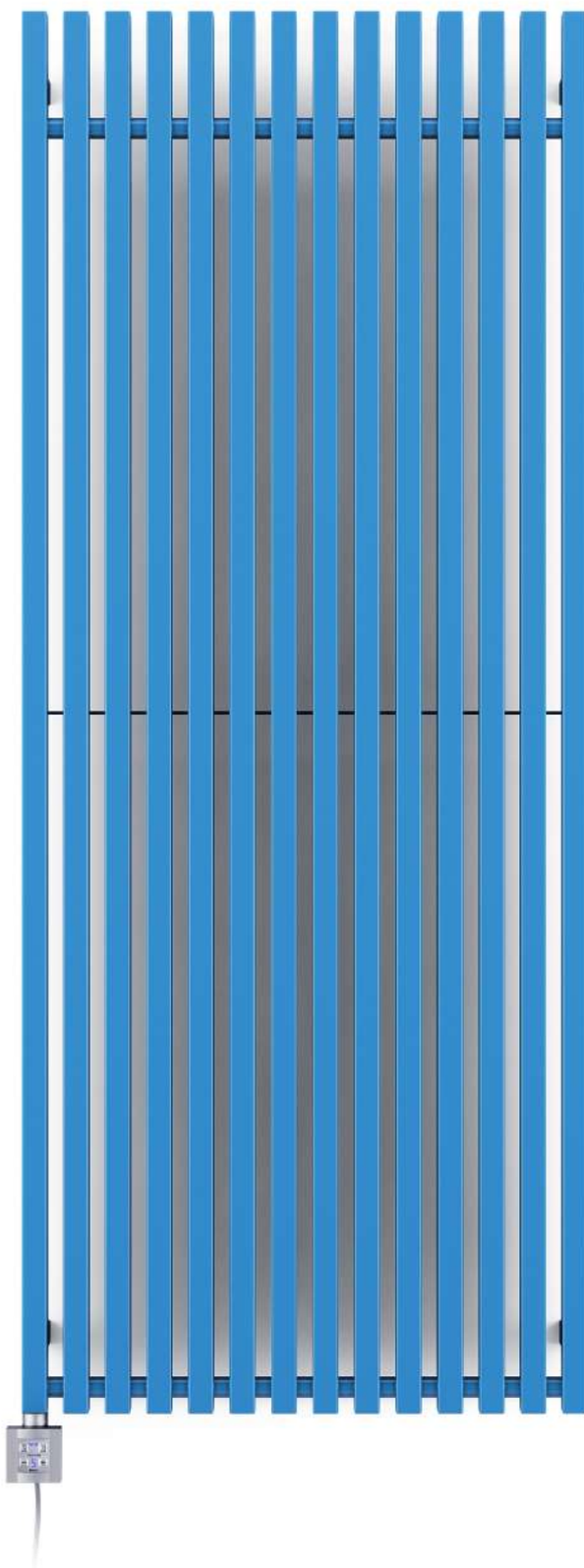
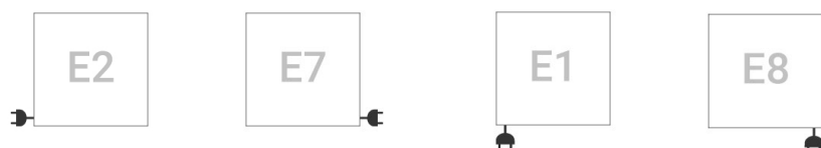


Triga verticale elettrico programmabile

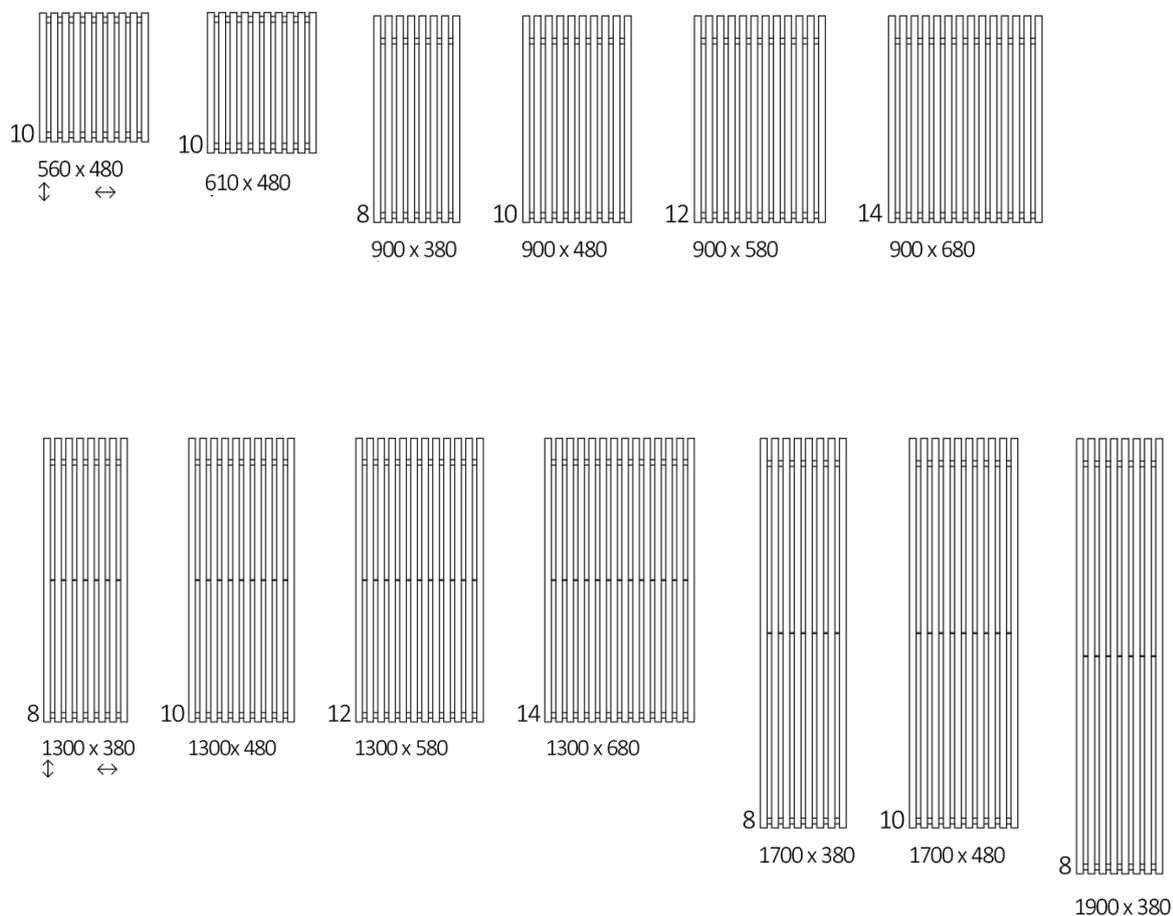


Triga verticale elettrico programmabile

Predisposizioni :



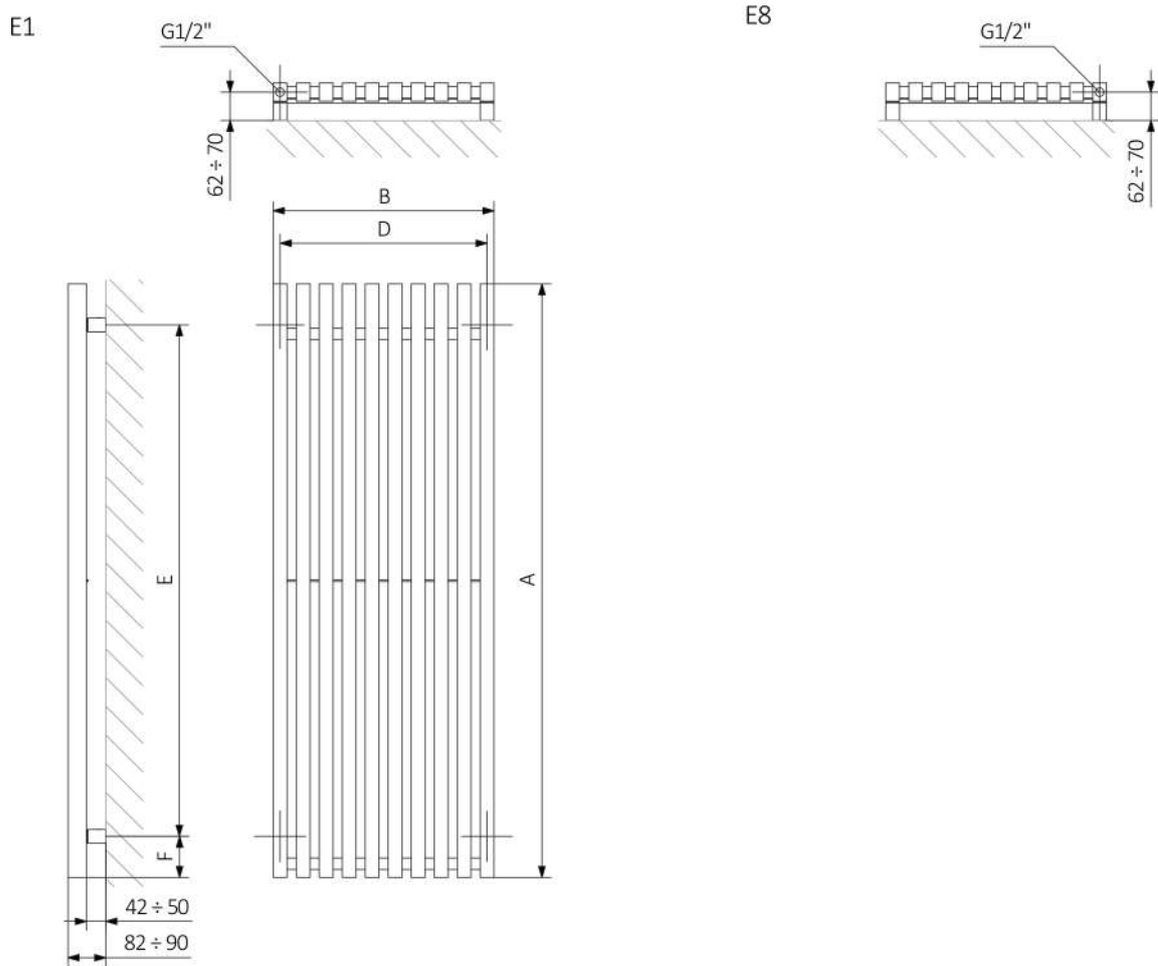
Dimensioni disponibili :



Dati tecnici :

A ↕ [mm]	B ↔ [mm]	Puissance [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Capacité [dm ³]	Poids [kg]
560	480	400	450	380	90	5,72	14,77
610	480	400	450	430	90	6,22	15,97
900	380	500	350	720	90	7,29	18,30
900	480	600	450	720	90	9,11	22,92
900	580	800	550	720	90	8,71	22,42
900	680	800	850	430	90	10,94	27,53
1300	380	600	350	1120	90	10,48	25,97
1300	480	800	450	1120	90	13,10	32,50
1300	580	1000	550	1120	90	15,72	39,03
1700	380	800	350	1520	90	13,67	33,64
1700	480	1000	450	1520	90	17,09	42,08
1900	380	1000	350	1720	90	15,26	37,47

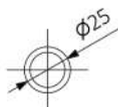
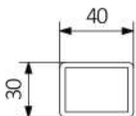
Disegno tecnico :



A - altezza B - larghezza C1-C5 - distanza tra i raccordi D - distanza tra le console in orizzontale E - distanza tra le console in verticale F - distanza tra l'asse inferiore dei fissaggi e il bordo inferiore del collettore

Collettore:

Tubo:



Termostato SKT-4



Funzionalità

Funzionalità

Il kit di resistenza SKT 4 dispone di 9 livelli di impostazione della temperatura ambiente, con un intervallo di regolazione compreso tra 20°C e 28°C. Indicatore della temperatura ambiente. Funziona con una resistenza PTC di classe II autoregolata con il sistema Terma-Split (involucro e resistenza separabili). L'apparecchio è dotato di un contatore del tempo effettivo di riscaldamento, in modo da poter monitorare l'energia consumata.

Timer

La funzione Timer sviluppata spegne automaticamente il kit dopo 1, 2, 3 o 4 ore.

Programmazione a distanza

Il kit è dotato di comunicazione infrarossi IR per un programmatore a parete esterno, giornaliero o settimanale, per completare il kit con funzioni aggiuntive.

Filo pilota

Il kit SKT 4 è dotato di un'interfaccia a filo pilota (6 ordini) per le opzioni selezionate.

Sistema casa intelligente

Il kit di resistenze SKT 4 memorizza l'impostazione in caso di interruzione di corrente, rendendo possibile l'utilizzo di un timer esterno e di vari sistemi domestici "intelligenti".

Sicurezza

Il kit di resistenza SKT 4 è dotato di protezione ANTIGELO e di un allarme di guasto. La resistenza PTC autoregolante fornisce una protezione attiva in caso di mancanza di liquido nel radiatore.

Design

Schermo a LED blu

Colore

Colore standard : bianco, argento, cromo o nero. È possibile avere tutti gli altri colori della tavolozza RAL o colori speciali (ottone e oro) per un singolo ordine di almeno 100 pezzi di resistenze Terma in un unico colore.

Dati tecnici

Alimentazione: 230 V / 50 Hz

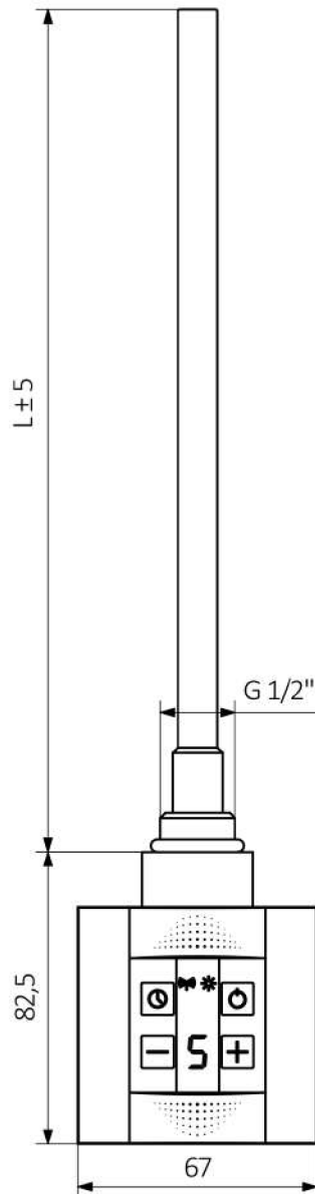
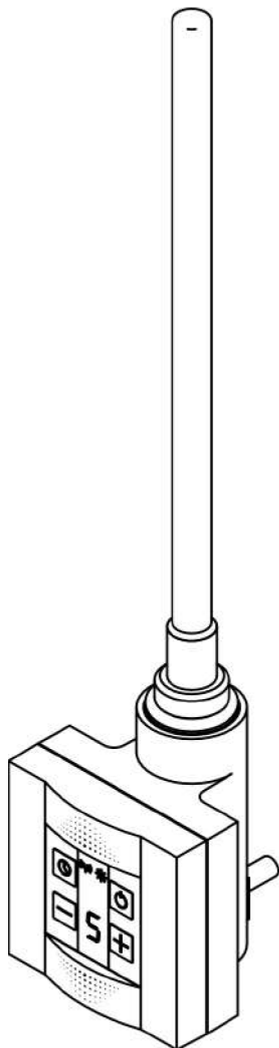
Elemento riscaldante : Terma Split I

Classe di protezione : Classe II

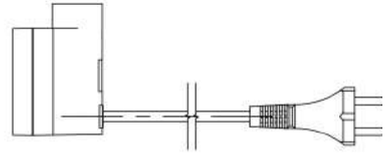
Filetto maschio : G 1/2

Grado di protezione [IP] : IPx5

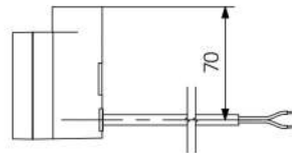
Dimensioni



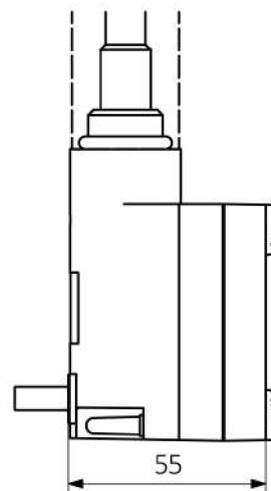
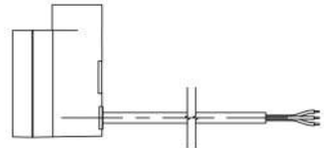
Cavo dritto con presa



Cavo dritto senza presa



Cavo dritto senza presa collegamento filo piotta



L [mm]	165	220	260	350	350	465	600	670
Potenza [W]	100	200	300	400	500	600	800	1000

Programmatore TT-IR



Funzionalità

Funzionalità

Il programmatore consente di impostare la temperatura ambiente da 10°C a 30°C in passi da 0,5°C. Visualizza l'ora, la temperatura ambiente e la temperatura nominale. È possibile impostare 2 modalità di temperatura: eco e comfort, con controllo manuale o automatico. L'apparecchio può calibrare il sensore di temperatura se la temperatura è diversa da quella ambiente. Il programmatore può essere montato a parete o rimovibile.

Sicurezza

Il programmatore è dotato di una funzione ANTIGELO che protegge il radiatore dai danni causati dal congelamento.

Design

Un design semplice e moderno.
Schermo ambrato

Colore

Bianco

Termostato e funzionamento forzato

La funzione settimanale consente di programmare ogni giorno della settimana in modo indipendente. Il dispositivo è inoltre dotato di una funzione di avvio forzato da 15 minuti a 4 ore.

Funzionamento a distanza

Il termostato funziona a distanza (non cablato) con il kit di resistenza Terma SKT 4 dotato di ricevitore a infrarossi. Il dispositivo può controllare più unità nella stessa stanza. Il dispositivo è alimentato da batterie standard a lunga durata.

Classe di protezione

IP 30

Colore

Bianco

Dimensioni

