TENEWALL

Il Riscaldamento Elettrico a bassa temperatura per pareti con armatura metallica a spirale e cavo freddo





Tenewall è un innovativo sistema di riscaldamento elettrico a bassa temperatura specificamente progettato per l'**installazione a parete**. Offre una soluzione efficiente che garantisce un comfort eccezionale grazie a una distribuzione ottimale e uniforme del calore.

Questo sistema è ideale per l'uso in ambienti residenziali e viene **posizionato al di sotto del cartongesso**, trasformando la parete in una superficie riscaldante che irradia un calore delicato e costante. L'**installazione è semplice e veloce**.

Il sistema di riscaldamento Tenewall è composto da una serpentina riscaldante (spessore 4 mm) con **tensione a 230 V** con una potenza di 170 W. È possibile richiedere il KIT per fissare la serpentina tramite morsetti su una piastra isolante rigida in fibra minerale di 40 mm di spessore (dimensioni serpentina 180x50 cm).

Le dimensioni del sistema sono 180 cm di altezza e 50 cm di larghezza, progettato per essere posizionato tra i binari da 60 cm e successivamente rivestito in cartongesso.



È disponibile anche la versione con **tensione a 12 V** e potenza 300 W, adatto ad ambienti umidi (dimensioni serpentina 200x50 cm).

Grazie all'elemento riscaldante, la temperatura del cartongesso aumenta gradualmente, permettendo alla parete di irradiare un calore uniforme e delicato su tutta la sua superficie. La temperatura di tutte le pareti si uniformerà in base al set point impostato sul termostato ambiente, garantendo un controllo preciso del clima interno.



È disponibile, come accessorio su richiesta, il **KIT con il supporto isolante** (in fibra minerale dello spessore di 40 mm) e le clips di fissaggio.

Il sistema di regolazione della temperature può essere scelto tra una vasta **gamma di termostati** (manuale, con touch screen, wifi) per ottimizzare il comfort e ridurre i consumi. Si raccomanda di utilizzare un termostato a doppia sonda ATH Italia.

- Calore morbido, omogeneo e silenzioso
- Non secca l'aria
- Non crea moti convettivi senza movimentare polveri
- Istallazione semplice e veloce
- Non richiede manutenzione
- Versione a 230 V e 12 V

1021	1			-	The same of the sa	
	4					
第二	No.					T d
	1	1111				1
155 I						
35	-	1111	+++			十十二
25					+++	
	-					十十日
		1111	TI		+++	11 8
200				+++		11 1
	-			S A III	+++3	
	1	養養物學		7	00 00 00 EE	1
42			-	+ +		1
C S		++++			+++	
		and the last				11 8
	4000			t t		
	1	1111				1 1 8
76						11
			The state of the state of		111	-
						-

Codice Articolo	Lunghezza [mm]	Larghezza [mm]	Potenza [W]	Tensione [V]	
412701	1800	500	170	230	
412711	2000	500	300	12	
413701	Il KIT comprende una serpentina, 30 ganci e 4 pannelli di lana minerale isolante (600x600x40 mm)				













Termostato WIFI programmabile opzionale

	Codice articolo
colore bianco	HY607WIFI-B
colore nero	HY607WIFI-N