



Riscaldamenti per chiese

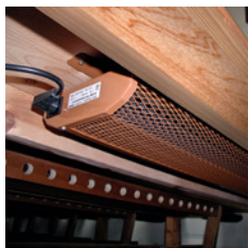
Radiatori scuri a infrarossi «ST»	15.2
Cuscini riscaldanti «ETHERMODOM»	15.3
Corpi riscaldanti per finestre «FHK»	15.3
Sistema di automazione per chiese «KA-SYS»	15.4

Designazione

Codice

Descrizione

CHF/IVA escl.



Radiatori scuri a infrarossi «ST»

Per il montaggio sotto la panca

I radiatori scuri a infrarossi «ST» dispongono di un rapido tempo di reazione e diffondono un calore confortevole. L'apparecchio viene allacciato tramite la spina incorporata con la presa allegata. Per l'allaccio di altri radiatori scuri è a disposizione sul lato opposto una presa incorporata. I cavi di giunzione necessari devono essere ordinati separatamente. Montaggio semplice e veloce senza aprire l'apparecchio, protezione sovratemperatura integrata con riaccensione automatica, elementi riscaldanti infrangibili senza filamenti incandescenti.

Colore: marrone fango (RAL 8003)
 Grado di protezione: IP21
 Temperatura superficie: 80 °C
 Tensione: 230V
 Larghezza: 185 mm
 Altezza: 60 mm o 85 mm con supporto

Tipo ST – Attacco a sinistra

Vista frontale sul bordo anteriore della panca

ST 050-L	H-3217050	Radiatore scuro L = 500 mm	200 Watt	465.00 /pz
ST 060-L	H-3217060	Radiatore scuro L = 600 mm	240 Watt	490.00 /pz
ST 070-L	H-3217070	Radiatore scuro L = 700 mm	280 Watt	515.00 /pz
ST 080-L	H-3217080	Radiatore scuro L = 800 mm	320 Watt	545.00 /pz
ST 090-L	H-3217090	Radiatore scuro L = 900 mm	360 Watt	570.00 /pz
ST 100-L	H-3217100	Radiatore scuro L = 1000 mm	400 Watt	595.00 /pz
ST 110-L	H-3217110	Radiatore scuro L = 1100 mm	440 Watt	620.00 /pz
ST 120-L	H-3217120	Radiatore scuro L = 1200 mm	480 Watt	645.00 /pz
ST 130-L	H-3217130	Radiatore scuro L = 1300 mm	520 Watt	680.00 /pz
ST 140-L	H-3217140	Radiatore scuro L = 1400 mm	560 Watt	700.00 /pz
ST 150-L	H-3217150	Radiatore scuro L = 1500 mm	600 Watt	725.00 /pz



Tipo ST – Attacco a destra

Vista frontale sul bordo anteriore della panca

ST 050-R	H-3217550	Radiatore scuro L = 500 mm	200 Watt	465.00 /pz
ST 060-R	H-3217560	Radiatore scuro L = 600 mm	240 Watt	490.00 /pz
ST 070-R	H-3217570	Radiatore scuro L = 700 mm	280 Watt	515.00 /pz
ST 080-R	H-3217580	Radiatore scuro L = 800 mm	320 Watt	545.00 /pz
ST 090-R	H-3217590	Radiatore scuro L = 900 mm	360 Watt	570.00 /pz
ST 100-R	H-3217600	Radiatore scuro L = 1000 mm	400 Watt	595.00 /pz
ST 110-R	H-3217610	Radiatore scuro L = 1100 mm	440 Watt	620.00 /pz
ST 120-R	H-3217620	Radiatore scuro L = 1200 mm	480 Watt	645.00 /pz
ST 130-R	H-3217630	Radiatore scuro L = 1300 mm	520 Watt	680.00 /pz
ST 140-R	H-3217640	Radiatore scuro L = 1400 mm	560 Watt	700.00 /pz
ST 150-R	H-3217650	Radiatore scuro L = 1500 mm	600 Watt	725.00 /pz



ⓘ Termostati a partire dalla pagina 16.2

Accessori

SPINA USCITA	H-3220900	Spina avvitabile (uscita)	20.00 /pz
PRESA INGRESSO	H-3220910	Presa avvitabile (ingresso)	20.00 /pz
GIUNZIONE-0,5	H-3220920	Cavo di giunzione 3 × 1 mm ² , lunghezza 0,5 m Il cavo dispone da un lato di una spina incorporata (fusa), l'altro lato è libero.	30.00 /pz



Designazione	Codice	Descrizione	CHF/IVA escl.
 		<p>Cuscini riscaldanti «ETHERMODOM»</p> <p>Cuscini riscaldanti elettrici per riscaldare superfici di appoggio fredde nelle chiese o per altre applicazioni simili. Il cuscino è costituito da una superficie in feltro, la quale viene fabbricata individualmente. Sotto lo strato in feltro si trova l'elemento riscaldante protetto da due strati in PVC. Le larghezze standard dei cuscini riscaldanti sono 32 cm e 40 cm, con potenza costante di 60 Watt al metro. I cuscini riscaldanti ETHERMODOM nella versione standard vengono forniti con 1 m di cavo d'alimentazione 2 x 0,75 mm². Attacco a scelta a destra o a sinistra.</p> <p>Colori: rosso (simile a RAL 3002) bordeaux (simile a RAL 4004) marrone (simile a RAL 8007)</p> <p>Temperatura superficie: ca. 25–30 °C Tensione: 230V Potenza: 60W/m Larghezze standard: 32 cm/40 cm</p>	
	<p>ETD-32 H ETD-40 H</p>	<p>Cuscino riscaldante ETHERMODOM l = 32 cm 60W/m Cuscino riscaldante ETHERMODOM l = 40 cm 60W/m</p>	<p>su richiesta su richiesta</p>
		<p>① In caso di ordinazione: si prega di indicare l'attacco a destra o a sinistra</p>	
 		<p>Corpi riscaldanti per finestre «FHK»</p> <p>Compensano la dispersione termica delle finestre, impedendo così le correnti d'aria sgradevoli e l'acqua di condensa. Realizzati appositamente su misura, sottostruttura in alluminio, elemento riscaldante autoadesivo in silicone, con limitatore di temperatura integrato, con 1,5 m di cavo d'alimentazione.</p> <p>Potenza: fino a 750W/m Tensione: 230 o 400V Altezza: 4,8 cm Profondità: 25 cm</p>	
	FHK-B H	<p>Tipo FHK-B Con copertura in lamiera d'acciaio verniciata Colore: colore RAL a scelta Corpo riscaldante per finestre con copertura in lamiera d'acciaio</p>	su richiesta
	FHK-G H	<p>Tipo FHK-G Con copertura in vetro Colore: p. es. bianco (riflessi verdi) Corpo riscaldante per finestre con copertura in vetro</p>	su richiesta
		<p>① I regolatori si trovano nel capitolo 16</p>	

Designazione

Codice

Descrizione

CHF/IVA escl.

**Sistema di automazione per chiese «IKA-SYS»**

Rapidi cambiamenti di temperatura e un clima secco o umido possono danneggiare la struttura muraria delle chiese. Un riscaldamento permanente per le poche ore di utilizzo da una parte è dannoso per la struttura muraria, dall'altra non è né ecologico, né economico.

IKA-SYS è un sistema liberamente configurabile con tante possibilità di ampliamento. Per esempio luce, acustica o autorizzazione di accesso.

Un grande display a colori offre il massimo comfort. Opzionalmente è anche possibile il controllo remoto via Internet.