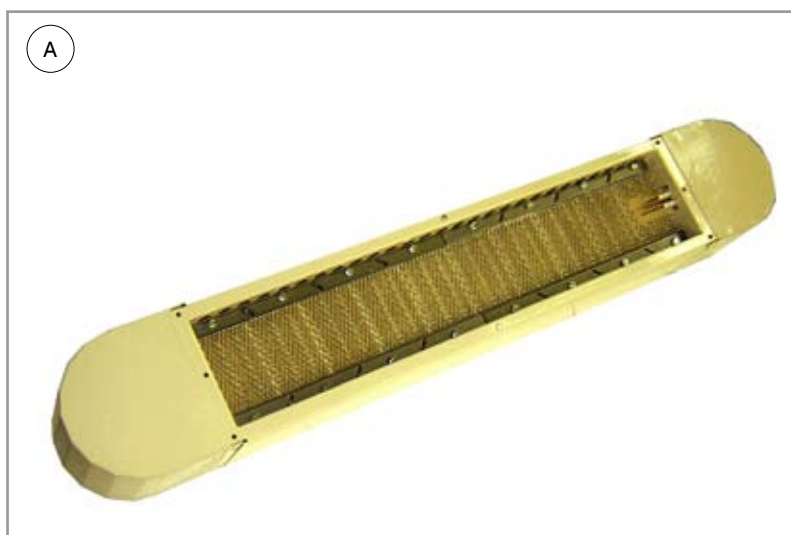


EMETTITORI AD INCANDESCENZA SUNRAD PER LUOGHI DI CULTO



Descrizione A:

Emettitore ad incandescenza a gas per luoghi di culto, bruciatore statico del tipo ceramico di varia potenza a seconda del modello, elettrovalvola gas a doppia sicurezza positiva, apparecchiatura elettronica di controllo e di sicurezza, dispositivo di accensione elettrica automatico, rivelazione fiamma a ionizzazione, riduttore-stabilizzatore di pressione del gas, carenatura degli organi di controllo in acciaio smaltato a forno.

Modelli on/off

Fig.	Modello	Codice	Potenza Max [kW]	Peso [Kg]	Funzionamento
A	IECH10	IECH10A	10	13,0	on/off
A	IECH20	IECH20A	20	24,0	on/off
A	IECH30	IECH30A	30	34,0	on/off

Modelli a due stadi

Fig.	Modello	Codice	Potenza Max [kW]	Peso [Kg]	Funzionamento
A	IECH10S2	IECH10AS2	7-10	13,0	2 stadi
A	IECH20S2	IECH20AS2	14-20	24,0	2 stadi
A	IECH30S2	IECH30AS2	25-30	34,0	2 stadi

STAFFA MOBILE per emettitori SUNRAD

L'installazione degli emettitori SUNRAD su staffe mobili permette di nascondere gli apparecchi quando sono spenti, riducendo al minimo l'impatto estetico degli stessi.

La staffa mobile viene posizionata sopra il cornicione ed è costituita da una struttura metallica a monobinario con motore elettrico e trasmissione a catena per il movimento.

La staffa mobile si adatta a qualsiasi cornicione delle Chiese.

L'installazione degli emettitori SUNRAD su staffe mobili permette di preservare al massimo l'integrità estetica dell'immenso patrimonio artistico costituito dalle nostre Chiese



SUNLIKE HEATING