

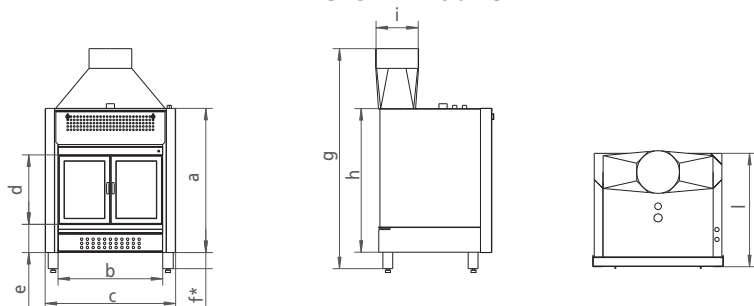
caldaia camino mod. SX - SX angolo

Con doppia antina apribile a libro, anche in versione ad angolo



Modello con doppia antina – modello con doppia antina ad angolo, coperto da brevetto. E' il primo prodotto progettato e commercializzato dalla Famar Brevetti, oggi completamente rinnovato esteticamente e tecnologicamente. E' costituito da una facciata con due ante che si aprono a tutto campo (180°), provviste di chiusura con due magneti e di maniglie con inserti in alluminio pressofuso rifinite con trattamento galvanico, con impugnatura anatomica in materiale plastico tecnologico, resistente alle alte temperature che evita scottature durante la presa. Pomolo di apertura della serranda di forma anatomica, anch'esso in materiale plastico tecnologico resistente alle alte temperature, per evitare scottature. La parte superiore della facciata si apre ed in essa sono disposte in ordine le attrezzature necessarie alla pulizia dello scambiatore e all'utilizzo del girarrosto. Particolare sistema di passaggio di un velo d'aria sulla parete interna delle antine che evita l'affumicamento dei vetri. Modello provvisto di produzione di acqua calda sanitaria di serie, vetro ceramico, girarrosto, scivolo per contenimento legna, che permette un facile posizionamento e caricamento della legna. Tubazione di mandata mezzomanicotto da 42,4 mm; ritorno sia a destra che a sinistra, a seconda dell'utilizzo, e della stessa misura. Tubazione di uscita di acqua calda sanitaria con raccordo e tubo di rame da 12 mm. Raccordo di uscita fumi con diametro da 250 mm per le potenzialità 20.000 Kcal/h e 28.000 Kcal/h, diametro da 300 mm per la potenzialità da 40.000 Kcal/h. Corpo caldaia e facciata anteriore in lamiera decapata di 1a scelta con spessori fino a 4 mm di acciaio Fe 360 certificata. Verniciatura con prodotto anticorrosione per il corpo caldaia; verniciatura con polveri poliestere di qualità certificata per la parte anteriore, che garantisce un trattamento superficiale anticorrosione ed estetico. Cassetto per il contenimento e lo svuotamento semplice della cenere, completamente ridisegnato, provvisto di griglie di areazione per la ripresa dell'aria. Fondo opportunamente sezionato in tre pezzi, con griglia centrale per raccolta cenere, che evita qualsiasi modificazione dovuta a dilatazioni termiche. Serranda manuale nella parte superiore, che in posizione aperta porta i fumi direttamente in canna fumaria, in posizione chiusa li costringe a passare attraverso gli alveoli dello scambiatore. Il modello ad angolo presenta gli angoli posteriori smussati per facilitare l'inserimento in un angolo evitando di occupare eccessivo spazio.

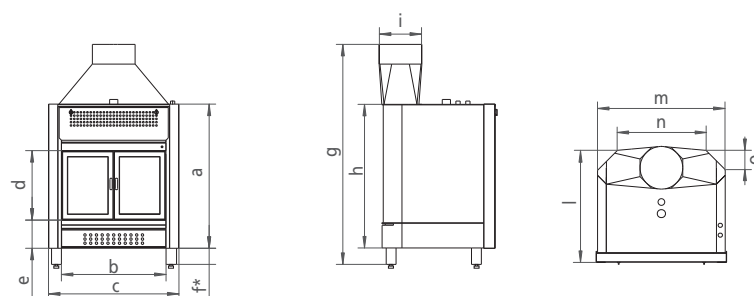
DIMENSIONI mod. SX



potenza in Kcal/h	QUOTE IN MILLIMETRI									
	a	b	c	d	e	f*	g	h	i	l
20.000	878	637	794	423	169	100	1335	874	250	690
28.000	956	736	894	503	169	100	1415	950	250	762
40.000	1010	905	1064	557	169	100	1469	1004	300	788

* Dimensione massima raggiungibile 270mm

DIMENSIONI mod. SX angolo



potenza in Kcal/h	QUOTE IN MILLIMETRI												
	a	b	c	d	e	f*	g	h	i	l	m	n	o
20.000	878	637	794	423	169	100	1335	874	250	690	777	488	145
28.000	956	736	894	503	169	100	1415	950	250	762	877	588	145

* Dimensione massima raggiungibile 270mm

POTENZA KW	POTENZA Kcal/h	PESO kg	CONTENUTO ACQUA (in litri)	PRODUZIONE ACQUA CALDA l/h con temperatura caldaia 70°C	VETRI	ANTINA UNICA	AUTOPULENTE GIRARROSTO
23,2	20.000	218	72	640	Diatermici refrattari	a richiesta	sì
32,5	28.000	275	90	900	Diatermici refrattari	a richiesta	sì
46,5	40.000	338	180	1200	Diatermici refrattari	a richiesta	sì