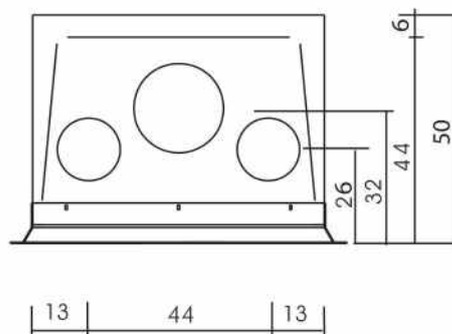
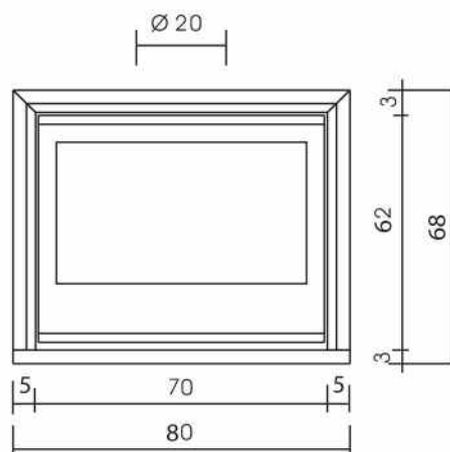


frontale in vetro

LUCE PLUS/S 62



Sono disponibili tre kit completi di tutto il necessario per canalizzare l'aria calda (pag. 13):

kit uno: solo locale caminetto

kit due: locale caminetto e uno attiguo

kit tre: locale caminetto e due attigui

Caratteristiche tecniche:		
Potenza resa	kW	11
Consumo ottimale legna	kg/h	3
Peso compreso imballo	kg	137
Ø canna fumaria inox (per altezza minima 2 m)	cm	20
Ø canna fumaria inox (per altezza minima 4 m)	cm	16
Ø uscite aria calda	cm	14 x 2
Sezione presa aria esterna	cm ²	80
Portata ventilatori (a bocca libera)	m ³ /h	160 x 2
Portata assorbita dai ventilatori	W	20 x 2
Volume riscaldabile (isolato secondo Legge 10/91)	m ³	285

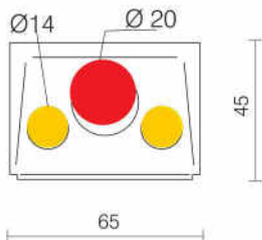
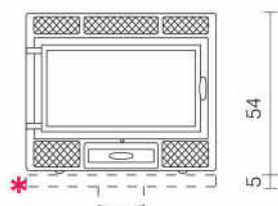


Valvola regolazione aria di combustione, manovrabile ad antina chiusa tramite mano fredda.

Dimensioni in cm

FIREBOX DECO

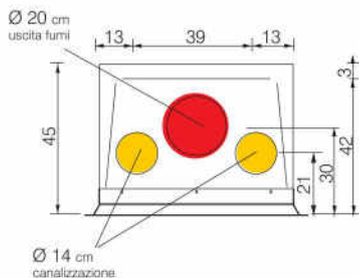
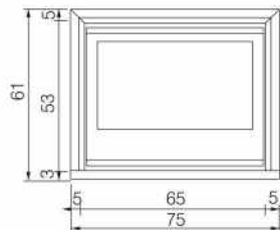
Dimensione vetro 52x27,5 h cm



FIREBOX LUCE PLUS

Mod. 54

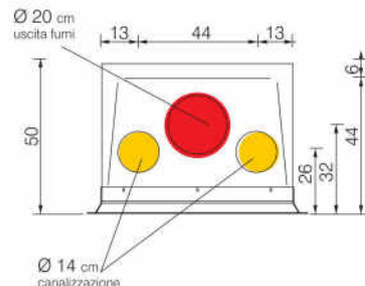
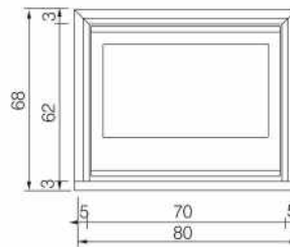
Dimensione vetro 64,5x49 h cm



FIREBOX LUCE PLUS

Mod. 62

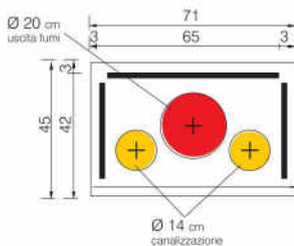
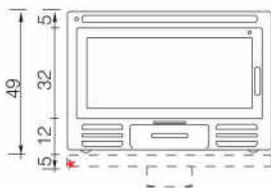
Dimensione vetro 68,5x55,5 h cm



FIREBOX RIGA

Mod. 49 frontale / un lato vetrato, sinistra

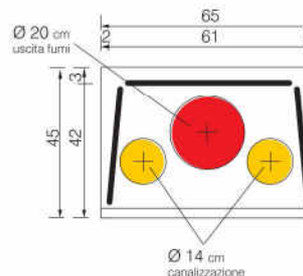
Dimensione vetro 57,5x26,5 h cm / 57,5F x 29,5L x 26,5 h cm



FIREBOX RIGA

Mod. 54 frontale

Dimensione vetro 55x30 h cm



CARATTERISTICHE TECNICHE ai sensi EN 13229

	FIREBOX® DECO FIREBOX® LUCE PLUS FIREBOX® RIGA	
Potenza utile	9,6	kW
Rendimento	89,5	%
Emissione CO al 13% O ₂	0,09	%
Temperatura fumi	141	°C
Tiraggio	12	Pa
Consumo combustibile*	2,5	kg/h
Volume riscaldabile **	250	m ³
Diametro condotto fumi (maschio)	200	mm
Peso con imballo	124-126/144-111	kg
Classe ambientale secondo DM 186	4 stelle	
Classe di efficienza energetica, secondo il regolamento UE 2015-1186 (Classi A+ ++/G)	A+	

*Il consumo è calcolato con un potere calorico di 4,6 kW/kg

** Il volume riscaldabile è calcolato considerando una richiesta di calore di 33 Kcal/m³ ora.

DATI TECNICI PER DIMENSIONAMENTO CANNA FUMARIA

che deve comunque rispettare le indicazioni della presente scheda e delle norme di installazione

	FIREBOX® DECO FIREBOX® LUCE PLUS FIREBOX® RIGA	
Temperatura uscita fumi allo scarico	155	°C
Tiraggio minimo	10	Pa
Portata fumi	8,2	g/s

VERSIONE V

Assorbimento elettrico massimo	33	W
--------------------------------	----	---

EDILKAMIN s.p.a. si riserva di modificare i prodotti senza preavviso e a suo insindacabile giudizio per eventuali miglioramenti.

L'apparecchio funziona a combustione intermittente, quindi è prevista la carica da parte dell'utilizzatore.