

## 80Frontale CAMINI MODULO

Camino vetro frontale con camera di combustione in **CalorTECH** e anta saliscendi.  
Funzionamento a convezione naturale integrabile con kit di ventilazione **AIRclima**.



### Tecnologie di serie

 **CalorTech** - interno in refrattario

 **CalorCONTROL** - Basse emissioni inquinanti, autonomia elevata, vetro pulito

 Mano fredda

### Optional

 Cottura

 **AIRclima**

**DOTAZIONI:** manuale, maniglia, mano fredda, griglia per presa aria combustione

DETRAZIONE  
FISCALE  
50%

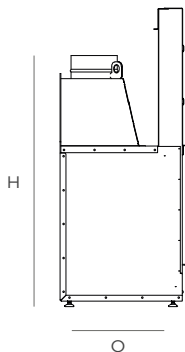
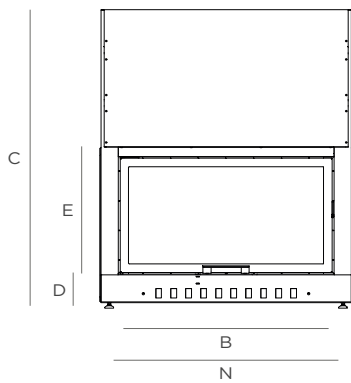
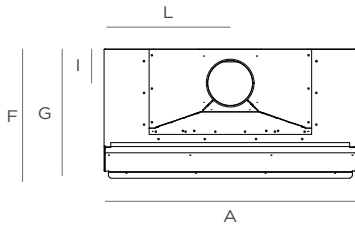


BTM SRL

Zona industriale Taccoli, Via Orazio Marziario, 18 - 62027 San Severino Marche (MC)  
P.iva 01866730433 - T +39 0733 644014 / F +39 0733 633659 - climacalor@climacalor.it - www.climacalor.it

## DATI TECNICI

# Monoblocchi Modulo Frontali



		80 FRONTALE
<b>unità di misura</b>		mm
<b>STRUTTURA</b>		
A	Larghezza monoblocco	893
B	Larghezza bocca camino (per rivestimento)	739
C	Altezza monoblocco	1294
D	Altezza piano fuoco standard	145
E	Altezza bocca camino (per rivestimento)	555
F	Profondità monoblocco (incluso appoggio architrave)	560
G	Profondità monoblocco (per rivestimento)	535
		Diametro presa aria comburente
		Ø120
<b>CAMERA DI COMBUSTIONE</b>		
		<b>Calortech</b>
		Superficie vetrata (L. x H.)
		645 x 422
		Dimensione interna piano fuoco (L. x P.)
		780 x 430
<b>USCITA FUMI</b>		
		Dimensione uscita fumi
		Ø200 maschio
H	Altezza da terra imbocco uscita fumi	1089
I	Distanza centro uscita fumi dal retro	147
L	Posizione uscita fumi dal lato	447
<b>PASSE PARTOUT LIBERTY</b>		
		Larghezza totale
		780
		Altezza totale
		594
		Profondità totale
		51
		Dimensione bordo
		20
<b>ALTRE MISURE</b>		
		Distanza minima da materiale infiammabili
		200
		Distanza minima dalle pareti
		20
N	Interasse piedi regolabili fronte	798
O	Interasse piedi regolabili lato	433
<b>DATI TECNICI</b>		
		Certificazione ambientale
		★★★★★
		Conto termico 2.0
		no
		Peso
		170 kg
		Volume riscaldabile *
		386 m <sup>3</sup>
		Kw totali
		16,7
		Kw nominali
		13,5
		Rendimento
		81%
		Consumo orario
		3,72 kg/h **
		Lunghezza massima ceppi di legna
		35 cm. ca.
		Diametro ceppi di legna consigliato
		8/10 cm. ca.

Gli schemi tecnici presenti all'interno del catalogo sono puramente indicativi. ClimaCaloR declina ogni responsabilità per possibili errori ed omissioni, nonché per eventuali danni derivati dall'uso delle informazioni contenute negli stessi schemi. ClimaCaloR si riserva la facoltà di variare i dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso.