

## Visual 70 INSERTO VISUAL

Inserto vetro frontale dotato di mantello convettivo integrato. Camera di combustione in **Ghisa** e **Scamolex**. Porta a chiusura ermetica reversibile. Funzionamento a convezione naturale integrabile con kit di ventilazione **AIRclimaVisual+**.

conto **2.0**  
termico



### Tecnologie di serie



Pareti in **Scamolex**



Mano fredda



**NATURClima** - Dona un flusso potente e silenzioso di aria calda all'ambiente



**REVOLVE**  
Combustione con registro a movimento circolare.

### Optional



**AIRclimaVisual+**

**DOTAZIONI:** manuale, mano fredda, passepartout

conto **2.0**  
termico

DETRAZIONE  
FISCALE  
50%

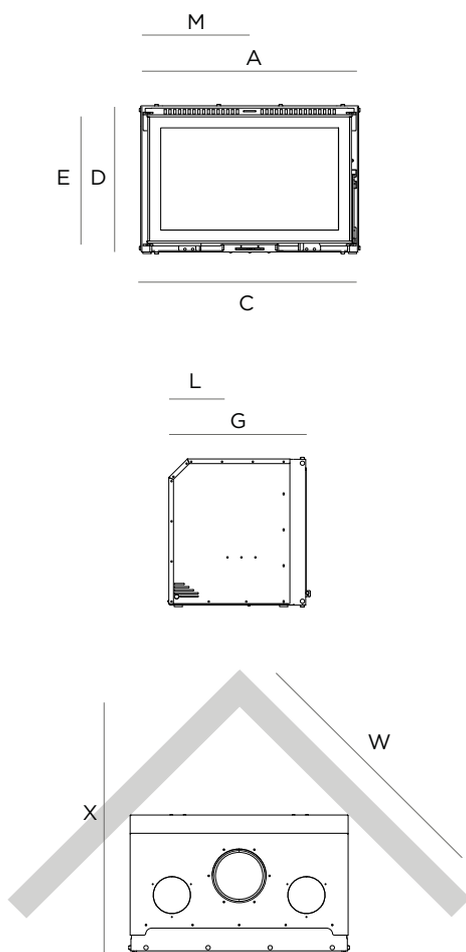


BTM SRL

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

# Inserti Visual



		VISUAL 70
<b>unità di misura</b>		mm
<b>STRUTTURA</b>		
A	Larghezza totale	708
C	Larghezza anta	664
D	Altezza inserto	486
E	Altezza anta	425
G	Profondità inserto	445
<b>CAMERA DI COMBUSTIONE</b>		
Superficie vetrata (esclusa serigrafia) (L. x H.)		572x332
Dimensione interna piano fuoco (L. x H.)		586x313
<b>USCITA FUMI</b>		
Dimensione uscita fumi		ø160
L	Distanza centro uscita fumi dal retro	200
M	Posizione uscita fumi dal lato	354
Diametro imbocchi aria ventilatore		ø120
Numero uscite aria		2
<b>PASSE PARTOUT</b>		
Larghezza totale		750
Altezza totale		511
Dimensione bordo		30
<b>ALTRE MISURE</b>		
Diametro presa aria comburente		ø120
Distanza minima da materiale infiammabili		200
Distanza minima dalle pareti		20
W	Distanza in angolo	835
X	Profondità in angolo	827
<b>DATI TECNICI</b>		
Certificazione ambientale		★★★★★
Conto termico 2.0		si
Peso		90 kg
Volume riscaldabile *		220 m <sup>3</sup>
Kw totali		8,8
Kw nominali		7,5
Rendimento		>85%
Consumo orario **		1,76 kg/h
Lunghezza massima ceppi di legna		30
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.