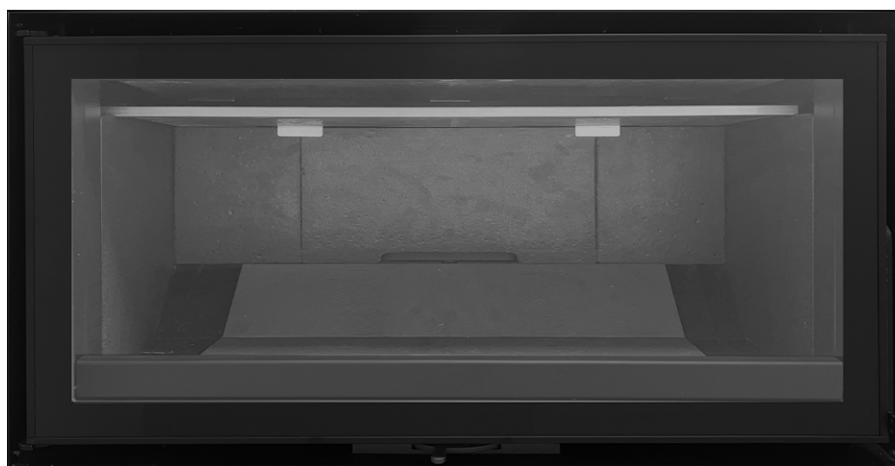


Visual 100 HP INSERTO VISUAL

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
termico 2.0



Tecnologie di serie



Camera di combustione
in Terranera



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
termico 2.0

DETRAZIONE
FISCALE
50%

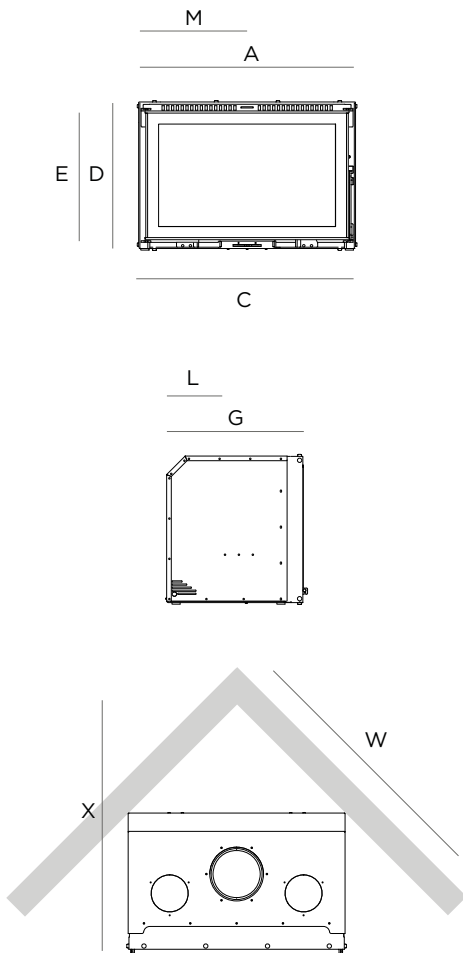


BTM SRL

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 100 HP
unità di misura		mm
STRUTTURA		
A	Larghezza totale	1008
C	Larghezza anta	964
D	Altezza inserto	536
E	Altezza anta	475
G	Profondità inserto	445
CAMERA DI COMBUSTIONE		
Superficie vetrata (esclusa serigrafia) (L. x H.)		872x382
Dimensione interna piano fuoco (L. x H.)		886x313
USCITA FUMI		
Dimensione uscita fumi		ø160
L	Distanza centro uscita fumi dal retro	200
M	Posizione uscita fumi dal lato	504
Diametro imbocchi aria ventilatore		ø120
Numero uscite aria		2
ALTRE MISURE		
Temperatura fumi		179,8 °C
Portata fumi		11,8 g/s
Tiraggio consigliato		12 PA ± 2
PASSE PARTOUT		
Larghezza totale		1050
Altezza totale		561
Dimensione bordo		30
ALTRE MISURE		
Diametro presa aria comburente		ø120
Distanza minima da materiale infiammabili		200
Distanza minima dalle pareti		20
W	Distanza in angolo	1047
X	Profondità in angolo	977
DATI TECNICI		
Certificazione ambientale		★★★★★
Conto termico 2.0		si
Peso		140 kg
Volume riscaldabile *		372 m ³
Kw totali		14,9
Kw nominali		13,3
Rendimento		89%
Consumo orario **		3,23 kg/h
Lunghezza massima ceppi di legna		45
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.