

AirBox XL

INSERTO AIRBOX

Monoblocco vetro frontale dotato di mantello convettivo integrato. Camera di combustione in **CalorTECH**. Porta a chiusura ermetica reversibile. Funzionamento a convezione naturale integrabile con kit di ventilazione **AIRclima+**.

conto 2.0
termico



Tecnologie di serie



CalorTech - interno in refrattario



CalorFire



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



Mano fredda

Optional



AIRclima+

DOTAZIONI: manuale, mano fredda, maniglie di sollevamento, passe partout

conto 2.0
termico

superbonus
110%

DETRAZIONE
FISCALE
50%

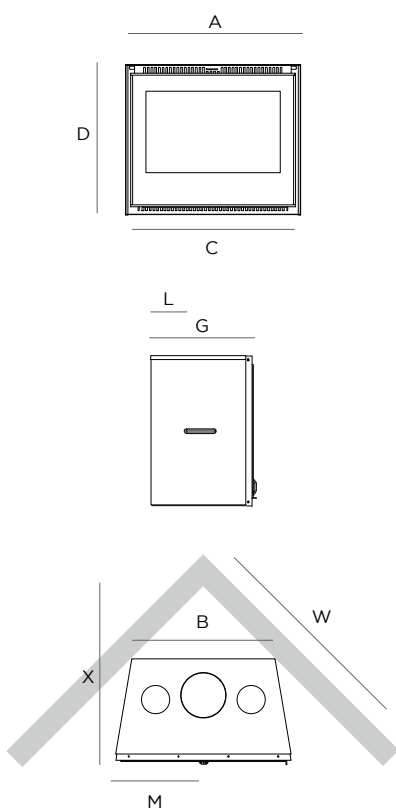


BTM SRL

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 AirBox



		AIRBOX XL
unità di misura		mm
STRUTTURA		
A	Larghezza frontale	759
B	Larghezza schienale	617
C	Larghezza anta	715
D	Altezza inserto	651
G	Profondità inserto	438
CAMERA DI COMBUSTIONE		Calortech
Superficie vetrata (esclusa serigrafia) (L. x H.)		583x353
Dimensione interna piano fuoco (L. x H.)		600x335
CANNA FUMARIA		
Dimensione canna fumaria		Ø160 maschio
L	Distanza centro canna fumaria dal retro	158
M	Posizione canna fumaria dal lato	379,5
Lunghezza canna fumaria		5 - 6 mt.
Diametro imbrocchi aria ventilatore		Ø120
Numero uscite aria		2
PASSE PARTOUT		
Larghezza totale		787
Altezza totale		678
Dimensione bordo		16
ALTRE MISURE		
Diametro presa aria comburente		Ø120
Distanza minima da materiale infiammabili		200
Distanza minima dalle pareti		20
W	Distanza in angolo	817
X	Profondità in angolo	780
DATI TECNICI		
Certificazione ambientale		★★★★★
Conto termico 2.0		si
Peso		125
Volume riscaldabile *		230 m ³
Kw totali		9,2
Kw nominali		8
Rendimento		86,5%
Consumo orario		2,16 *
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.