

80L AIRplus MONOBLOCCO AIR

Monoblocco vetro angolare dotato di mantello convettivo integrato. Camera di combustione in **CalorTECH** o in ghisa. Anta saliscendi a chiusura ermetica. Funzionamento a convezione naturale integrabile con kit di ventilazione **AIRclima+**.



Tecnologie di serie



CalorTech - interno in refrattario



CalorLOCK - combustione che dura nel tempo



CalorCONTROL - Basse emissioni inquinanti, autonomia elevata, vetro pulito



Mano fredda



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

Optional



Cottura



AIRclima+

DOTAZIONI: manuale, maniglia, mano fredda, kit piedi regolabili e ruote



conto termico 2.0

superbonus 110%

DETRAZIONE FISCALE 50%

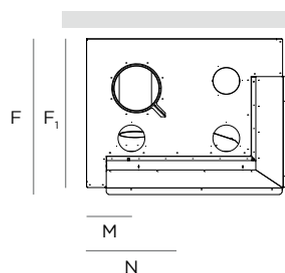
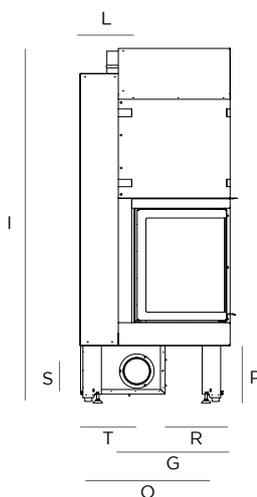
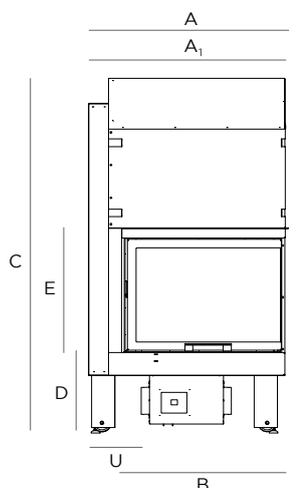


BTM SRL

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

Monoblocchi Air Angolari



		80L AIRPLUS
unità di misura		mm
STRUTTURA		
A	Larghezza monoblocco (incluso appoggio architrave)	878
A ₁	Larghezza monoblocco (per rivestimento)	846
B	Larghezza bocca camino lunga (per rivestimento)	704
C	Altezza monoblocco	1560
D	Altezza piano fuoco standard	350
E	Altezza bocca camino (per rivestimento)	539
F	Profondità monoblocco (incluso appoggio architrave)	677
F ₁	Profondità monoblocco lato corto (per rivestimento)	646
G	Larghezza bocca camino corta (per rivestimento)	424
CAMERA DI COMBUSTIONE		Calortech
Superficie vetrata (L. x H.)		623/343 x 422
Dimensione interna piano fuoco (L. x P.)		630 x 430
CANNA FUMARIA		
Dimensione canna fumaria		Ø 200 maschio
I	Altezza da terra imbocco canna fumaria	1529
L	Distanza centro canna fumaria dal retro	216
M	Posizione canna fumaria dal lato	216
Lunghezza canna fumaria		5 - 6 mt.
KIT ARIA COMBURENTE		
Diametro imbocco aria comburente		Ø 120
N	Distanza dal lato imbocco aria comburente	413
O	Distanza dal retro imbocco aria comburente	550
P	Altezza da terra imbocco aria comburente	142
KIT AIRCLIMA		
Dimensioni vano ventilatore (L. x P. x H.)		319 x 365 x 210
Diametro imbrocchi aria ventilatore		Ø 120
Distanza da terra vano ventilatore		40
R	Distanza dal fronte vano ventilatore	281
S	Altezza da terra imbocco aria ventilatore	140
T	Distanza dal retro imbocco aria ventilatore	244
U	Distanza dal lato imbocco aria ventilatore	227
Numero uscite aria		2 + 1
PASSE PARTOUT LIBERTY		
Larghezza totale		778/498
Altezza totale		581
Profondità totale		51
Dimensione bordo		20
ALTRE MISURE		
Diametro presa aria comburente		Ø 120
Distanza minima da materiale infiammabili		200
Distanza minima dalle pareti		20
DATI TECNICI		
Certificazione ambientale		★★★★★
Conto termico 2.0		si
Peso		235 kg
Volume riscaldabile *		417 m ³
Kw totali		16,89
Kw nominali		14,5
Rendimento		86%
Consumo orario		3,79 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.

DICHIAZIONE DI CONFORMITÀ CE PREVISTA DAL REGOLAMENTO (UE) N°305/2011 SECONDO NORMA EN 13229

ISTITUTO
GIORDANO

* I volumi riscaldabili riportati in m³ sono stati ricavati rispettivamente con un fabbisogno di 30 kcal/m³.
** I dati sopra descritti sono stati ottenuti bruciando legna con potere calorifico di 3856 kcal/kg e umidità dell'8,5%
*** I dati sopra descritti sono stati ottenuti bruciando legna con potere calorifico di 3755 kcal/kg e umidità dell'9,08%

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