

100 Tunnel CAMINI DOMUS

Camino vetro bifacciale con camera di combustione in **CalorTech o Terranera** e anta saliscendi.
Funzionamento a convezione naturale integrabile con kit di ventilazione **AirClima**.



Tecnologie di serie



Interno in **Terranera**



Mano fredda



CalorCONTROL
Basse emissioni inquinanti,
autonomia elevata, vetro pulito

Optional



AIRclima



Cottura

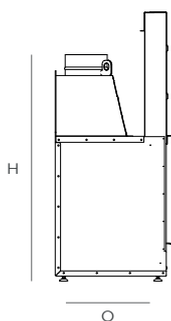
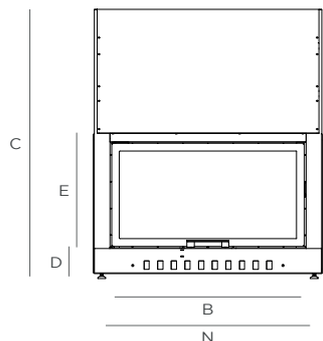
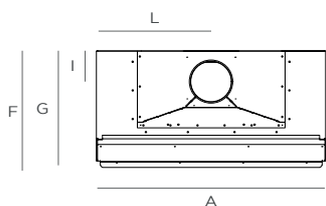
DOTAZIONI: manuale, mano fredda, maniglia, presa area combustione, piedini regolabili.

DETRAZIONE
FISCALE
50%



DATI TECNICI

100 Tunnel Domus



		100 TUNNEL DOMUS
unità di misura		mm
STRUTTURA		
	Peso	190 kg
A	Larghezza monoblocco	1093
B	Larghezza bocca camino (per rivestimento)	939
C	Altezza monoblocco	1294
D	Altezza piano fuoco standard	145
E	Altezza bocca camino (per rivestimento)	555
F	Profondità monoblocco (incluso appoggio architrave)	592
G	Profondità monoblocco (per rivestimento)	527
	Diametro presa aria comburente	Ø 120
CAMERA DI COMBUSTIONE		
	Superficie vetrata (L. x H.)	845 x 422
	Dimensione interna piano fuoco (L. x P.)	970 x 430
USCITA FUMI		
	Dimensione uscita fumi	Ø 200 maschio
H	Altezza da terra imbocco uscita fumi	1089
I	Distanza centro uscita fumi dal retro	147
L	Posizione uscita fumi dal lato	547
PASSE PARTOUT LIBERTY		
	Larghezza totale	980
	Altezza totale	594
	Profondità totale	51
	Dimensione bordo	20
ALTRE MISURE		
	Distanza minima da materiale infiammabili	200
	Distanza minima dalle pareti	20
N	Interasse piedi regolabili fronte	998
O	Interasse piedi regolabili lato	433
DATI TECNICI		
	Certificazione ambientale	★★★★★
	Conto termico 2.0	NO
	Volume riscaldabile m ³	347 *
	Kw totali	15,5
	Kw nominali	121
	Rendimento	78,2%
	Consumo orario kg/h	3,54 ***
	Particolato Primario mg/Nm ³	< 25
	Lunghezza massima ceppi di legna	50 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.