

100 IdroPlus TERMOCAMINI IDRO

Termocamino vetro frontale dotato di camera di combustione in acciaio o **CalorTech** con sistema antincrostazione **CalorDry**.
Anta saliscendi con dispositivo **CalorLock** e controllo combustione **CalorControl**.



Tecnologie di serie



CalorTech
interno in refrattario



Mano fredda



CalorDRY
evita la formazione di creosoto
nella camera di combustione



CalorLOCK
combustione che dura nel tempo



CalorCONTROL
Basse emissioni inquinanti,
autonomia elevata, vetro pulito

Optional



AIRclima



Cottura



ACQUAclima
permette di produrre 12L di acqua
calda al minuto mantendola a lungo

DOTAZIONI: manuale, mano fredda, maniglia, griglia per presa
aria, piedi regolabili con ruote.

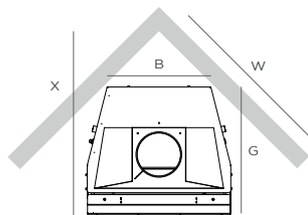
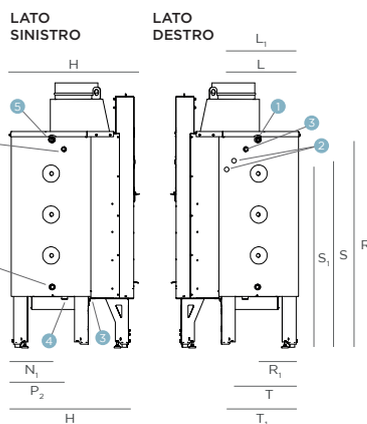
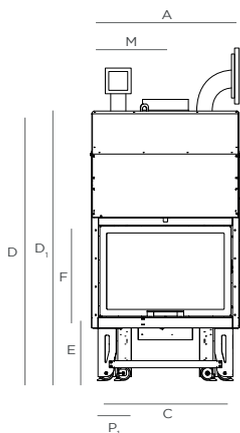


DETRAZIONE
FISCALE
50%



DATI TECNICI

100 Idro termocamini



DIAMETRI ATTACCHI IDRAULICI

1	Mandata termocamino	Ø1"
2	Sanitario (optional)	Ø1/2"
3	Pozzetto porta sonda	Ø1/2"
4	Ritorno	Ø1"
5	Sfiato	Ø1"
6	Alimentazione	Ø3/4"

	100 IDROPLUS			
unità di misura	mm			
STRUTTURA				
Peso	343 kg			
A	Larghezza monoblocco	1010		
B	Larghezza schienale	569		
C	Larghezza bocca camino (per rivestimento)	936		
D	Altezza monoblocco	1555		
D ₁	Altezza monoblocco con kit AirClima (opt.)	1814		
E	Altezza piano fuoco standard	350		
F	Altezza bocca camino (per rivestimento)	555		
G	Profondità monoblocco (incluso appoggio architrave)	747		
H	Profondità monoblocco (per rivestimento)	714		
CAMERA DI COMBUSTIONE				
	Superficie vetrata (L. x H.)	845x422		
	Dimensione interna piano fuoco (L. x P.)	907x560		
USCITA FUMI				
	Dimensione uscita fumi	Ø250 maschio		
L	Centro uscita fumi dal retro	382		
L ₁	Centro uscita fumi dal retro con kit AirClima (opt.)	230		
M	Posizione uscita fumi dal lato	505		
ATTACCHI IDRAULICI LATO SINISTRO				
N	Altezza da terra sfiato	1221		
N ₁	Distanza dal retro alimentazione e sfiato	249		
O	Altezza da terra alimentazione	357		
P	Altezza da terra ritorno	286		
P ₁	Distanza dal lato ritorno	250		
P ₂	Distanza dal retro ritorno	314		
ATTACCHI IDRAULICI LATO DESTRO				
R	Altezza da terra andata	1197		
R ₁	Distanza dal retro andata	244		
S	Altezza da terra ingresso sanitario (opt.)	1147		
S ₁	Altezza da terra uscita sanitario (opt.)	1087		
T	Distanza dal retro ingresso sanitario (opt.)	391		
T ₁	Distanza dal retro uscita sanitario (opt.)	360		
PASSE PARTOUT LIBERTY				
	Larghezza totale	980		
	Altezza totale	594		
	Profondità totale	51		
	Dimensione bordo	20		
ALTRE MISURE				
	Diametro presa aria comburente	Ø120		
	Distanza minima da materiale infiammabili	200		
	Distanza minima dalle pareti	20		
W	Distanza in angolo	1086		
X	Profondità in angolo	1060		
DATI TECNICI				
	KW Max	34,5		
	KW H ₂ O	21,1		
	Volume riscaldabile m ³	791*		
	Conto termico 2.0	SI		
		100 IdroPlus	100 IdroPlus 5S20	100 IdroPlus 5S15
CERTIFICAZIONE AMBIENTALE		★★★★★	★★★★★	★★★★★
	Kw totali	32,4	20,8	15
	Kw nominali	27,6	17,7	13,2
	Rendimento	85,3%	85,4%	88%
	Consumo orario Kg/h	7,42**	4,76**	3,43**
	Particolato Primario mg/Nm ³	< 25	< 20	< 15
	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.

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



* 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 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