



Termocamino costruito interamente in acciaio con sistema di scambiatori a pacchetto e piano a bagno d'acqua.

Sistema anticondensa integrato: prestazioni elevate, minori manutenzioni, vetro più pulito.

Porta saliscendi con chiusura ermetica: minori consumi di legna.

Registro di combustione: ottimizzazione della combustione e autonomie fino ad 8 ore con una carica di legna.

Protezione catodica naturale: sistema anti corrosione permanente.

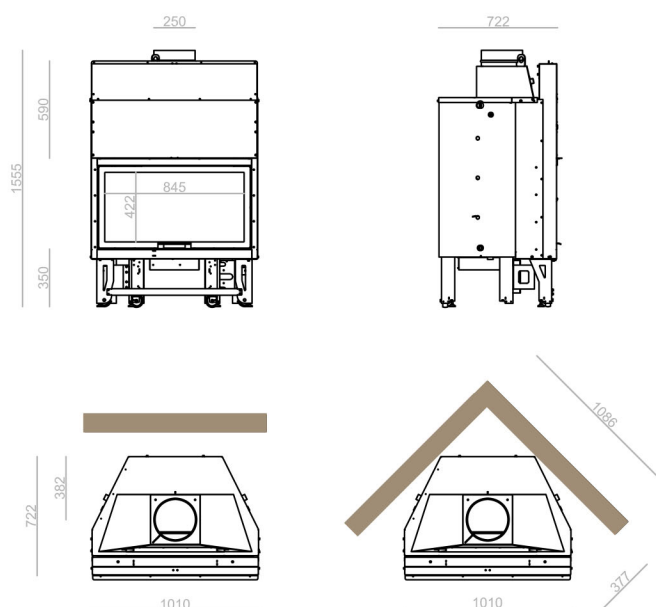
Design ricercato: ampia visione del fuoco con profili minimali e maniglia asportabile.

Classe ambientale	CONTO TERMICO 2.0
★★★★★	
volume riscaldabile	700 m ³ *
Kw globali	32,4
Kw H ₂ O	21,1
Rendimento %	> 85%
Consumo orario	7,42 kg/h**
Peso	343 kg
Contenuto d'acqua	85 Lt.
diámetro / lunghezza canna fumaria	250 / 4 – 6 mt.
diámetro presa aria esterna	120



CONTRIBUTI CONTO TERMICO ***

A	B	C	D	E	F
800,26 €	1.133,70 €	1.467,14 €	1.867,27 €	2.267,40 €	2.400,77 €



* I volumi e le superfici riscaldabili sono stati ricavati calcolando un fabbisogno di 35 kcal/m³.
 ** I dati descritti sono stati ottenuti bruciando 6,31 kg/h di legna con potere calorifico di 3.822 kcal/kg con umidità dell'11,78%
 *** ClimaCaloR non si assume alcuna responsabilità sull'interpretazione e l'applicazione del Decreto. L'utente ha l'onere di calcolare l'incentivo a cui ha diritto in base ai requisiti richiesti dal Decreto stesso ed al livello di spesa dell'intervento da effettuare.