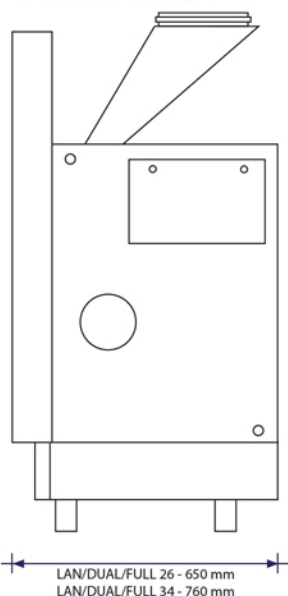
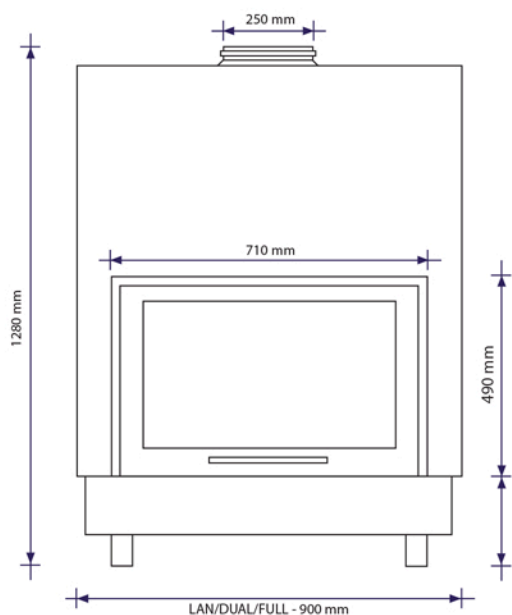
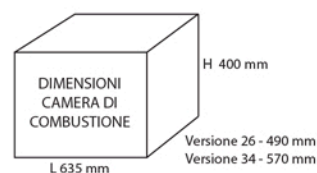


# SCHEDA TECNICA **TERMO**LAM | **TERMO**DUAL | **TERMO**FULL

## DIMENSIONI



I termocamini TermoLAM, TermoDUAL e TermoFULL sono generatori di calore solidi e affidabili, progettati per ridurre al minimo gli ingombri. Grazie alle sue linee semplici ed essenziali il termocamino può essere facilmente integrato in qualsiasi tipologia di rivestimento (classico o moderno) senza ridurne il valore estetico.

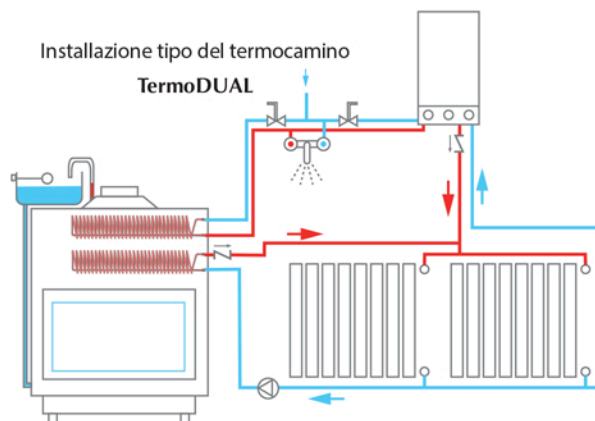
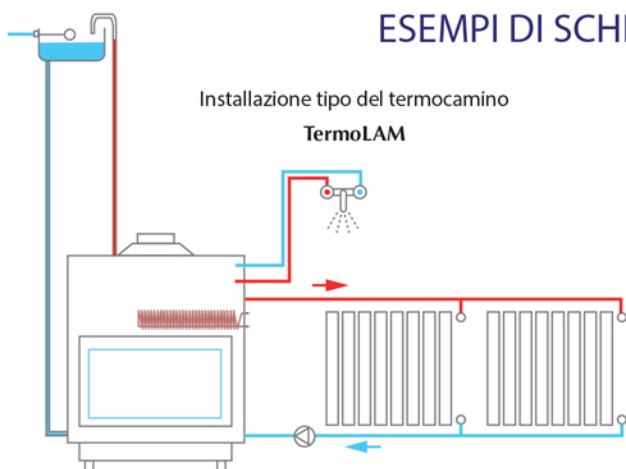


## PRINCIPALI CARATTERISTICHE

VERSIONE	Peso (kg) Modello			Rendimen-	Potenza termica resa all'ambiente	Potenza termica resa all'acqua	Pressione max di esercizio (bar)	Produzione acqua calda sanitaria (l/min)	Superficie max riscaldabile (mc)*	Consumi medi per un volume di 270 mc circa**
	LAM	DUAL	FULL							
26	264	271	286	80,5%	8 kW	13 kW	1,5	15	400	2,5-3,5 kg/h
34	278	285	300	80%	10,5 kW	17,5 kW	1,5	15	750	2,5-3,5 kg/h

\* Volume indicativo | \*\* Valori variabili in base alla zona climatica, al grado di coibentazione dell'immobile, alla tipologia e qualità della legna utilizzata.

## ESEMPI DI SCHEMI DI INSTALLAZIONE



Gli esempi rappresentano solo la più semplice installazione di ognuna delle due versioni del termocamino. Esistono ovviamente svariate tipologie di installazione in funzione del caso specifico e delle tipologie e quantità di ulteriori generatori di calore presenti nell'abitazione.

Rivenditore esclusivo



CONFORME ALLA  
NORMA EN 13229



TESTATO E  
APPROVATO DAL

[www.termosolarfiscella.it](http://www.termosolarfiscella.it)