



**TOTUS
COMBI**

IL COMBINATO LEGNA • PELLETT

TOTUS COMBI • IL COMBINATO LEGNA • PELLET

Con **TOTUS COMBI** tradizione, innovazione e versatilità si fondono in un unico prodotto.

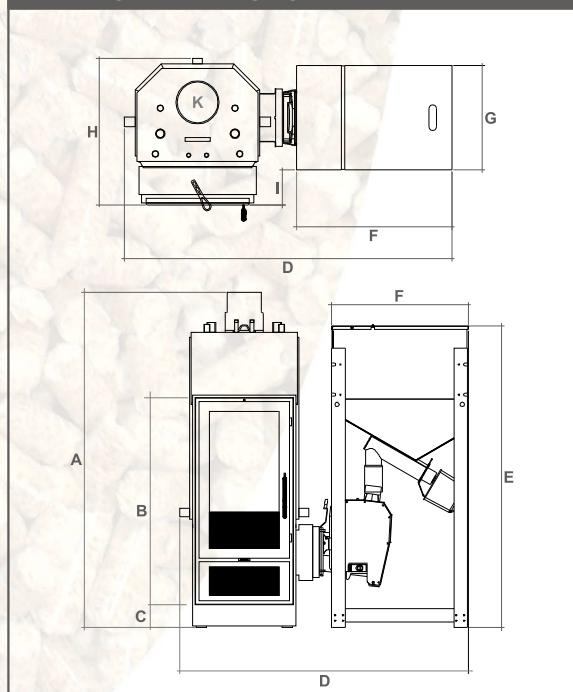
Infatti il tradizionale funzionamento a legna può essere alternato o sostituito dall'utilizzo del prodotto a pellet, sfruttando al meglio tutti gli automatismi resi possibili dal pellet stesso.

TOTUS COMBI viene fornito di serie con centralina elettronica, bruciatore e serbatoio a destra. Il Cliente in piena libertà può scegliere se montare bruciatore e serbatoio a destra, a sinistra o sul retro del termocamino e definire così la migliore collocazione finale.

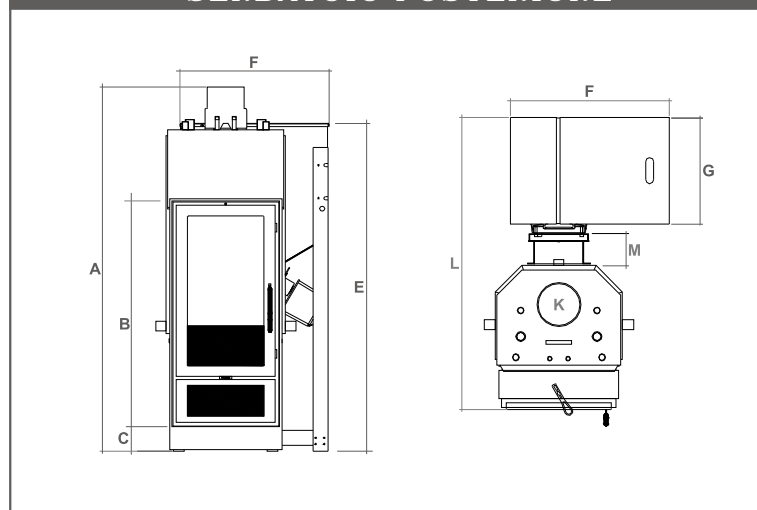


**TOTUS
COMBI**

SERBATOIO LATERALE



SERBATOIO POSTERIORE

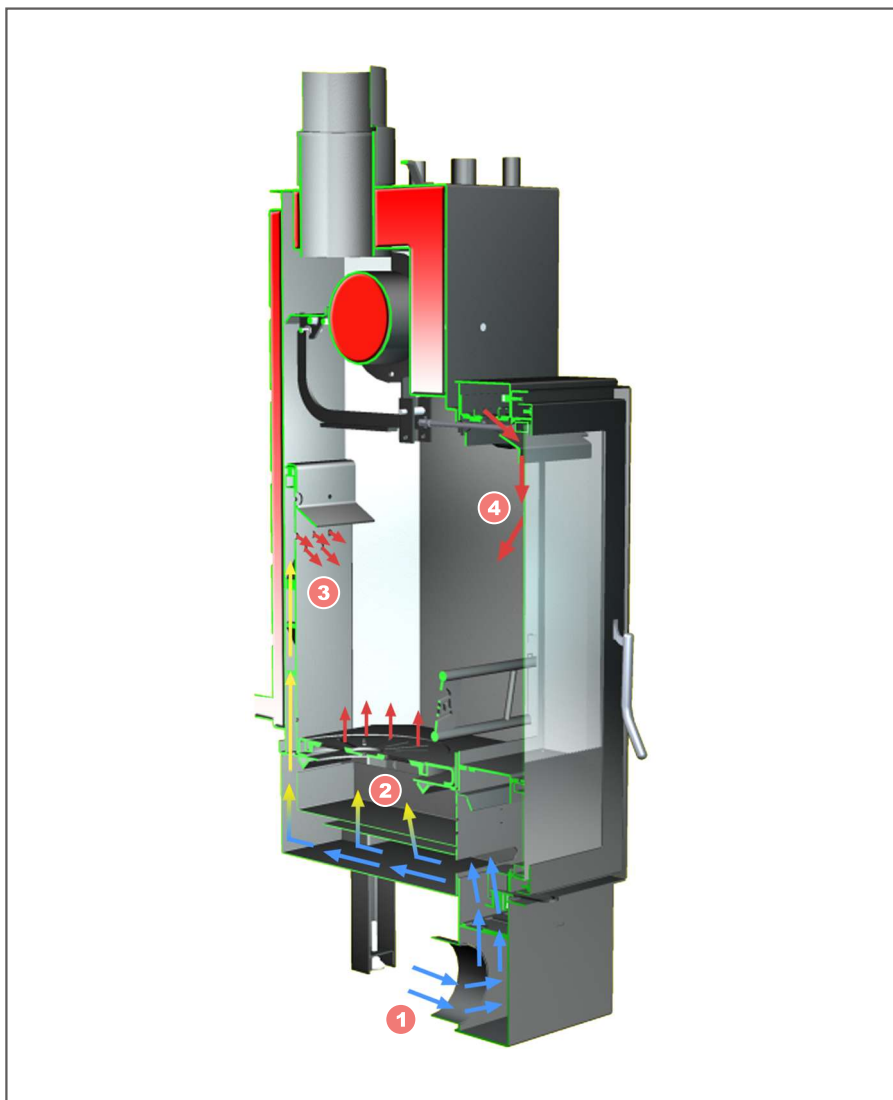


MISURE DI INGOMBRO

MODELLO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	K
TOTUS COMBI	150	93	10	130	135	61	41	58	14	113	12	Ø15

* le misure sono espresse in centimetri

TOTUS • INNOVATIVO SISTEMA DI AFFLUSSO D'ARIA



Il termocamino **TOTUS COMBI** è dotato di un bruciatore di ultima generazione da 18 Kw completamente automatico. Attraverso la propria centralina elettronica si può programmare l'accensione e lo spegnimento automatico nel giorno e nell'ora desiderata. Inoltre è possibile controllare l'intervento dei componenti dell'impianto idraulico, (circolatore, valvole, etc...). Come tutti gli ultimi prodotti nati in casa **CTM**, il termocamino **TOTUS** è dotato di un'innovativo sistema per l'afflusso dell'aria, che consente di migliorare ed ottimizzare il processo di combustione con rendimenti di eccellenza.

Nel funzionamento a legna, l'aria prelevata dall'esterno mediante un unico condotto (*fig. 1*), garantisce il totale controllo dei flussi in ingresso e l'assenza di aria indesiderata.

Tale aria opportunamente convogliata segue due vie: una viene utilizzata contemporaneamente al di sotto del piano fuoco (*aria primaria*) (*fig. 2*) e nella camera di post-combustione (*aria secondaria*) (*fig. 3*), mentre l'altra consente la pulizia del vetro (*fig. 4*).

DATI TECNICI

DATI	PELLET	LEGNA
Potenza nominale	18 Kw*	20 Kw*
Combustibile	Pellet	Legna
Rendimento globale	>80%	>80%
Superficie riscaldabile	120 mq**	
Contenuto d'acqua	45 litri	
Peso a secco	256 Kg	
Diametro canna fumaria	150 mm	
Mandata impianto	1"	
Ritorno impianto	1"	
Pozzetti sonda	1/2"	
Capacità serbatoio	60 Kg ***	

* I valori certificati sono 15,2 Kw sia a legna che a pellet
 ** Funzione della classe energetica dell'edificio
 *** Circa

>80%

>80%

>80%



CTM S.r.l.

ZONA INDUSTRIALE CESE NOVE - 82030 SAN SALVATORE TELESINO (BN)

Tel. +39(0)824.948600 - Fax. +39(0)824.948499

Web: www.ctm-termocamini.com - E-mail: ctm@ctm-termocamini.com