

■ ■ ■ stove  
termostufa idro

riscaldarsi secondo natura



# La termostufa



## Una certezza, più di uno slogan!!

Da sempre **Enerkos** è impegnata nel rispetto dell'ambiente, realizzando prodotti efficienti ed a bassa emissione di sostanze nocive.

Il nostro impegno parte da lontano, sin dalla progettazione, attenta ed accurata, al fine di ottenere la massima efficienza energetica senza però penalizzare l'estetica. Il tutto si traduce nella realizzazione di un prodotto dalle linee innovative, affidabile e di basso impatto ambientale grazie anche alla scelta di componenti completamente riciclabili.

Oggi scegliere il legno per riscaldare è una scelta intelligente poichè il legno è l'energia rinnovabile per eccellenza, è ampiamente disponibile in loco, non favorisce l'effetto serra ed è facilmente convertibile in energia mediante la combustione.

Per questo motivo la termostufa a legna Stove, dal design lineare e contemporaneo, è capace di dare un'efficace risposta alle odierne esigenze di riscaldamento domestico con consumi ridotti, sicurezza e basso impatto ambientale.



Le forme eleganti e ricercate racchiudono un cuore ad alta tecnologia, per un efficiente e razionale impianto di riscaldamento.

**Stove** riscalda efficacemente ambienti anche di grandi dimensioni, arreda e produce tanta acqua calda sanitaria per tutta la famiglia.

## design innovativo

e rispetto dell'ambiente



riscaldarsi secondo natura

enerkos  
industries



l'acqua calda non è mai stata così bella

# Dettagli



> **Pannello comandi**  
di esclusivo design perfettamente integrato alla termostufa



> **Aria comburente secondaria**  
di semplice regolazione con comando serranda in acciaio inox spazzolato



> **Camera di combustione**  
di notevoli dimensioni, consente l'utilizzo di legna con pezzatura da caminetto



> **Maniglia**  
di forma semplice ma ricercata in acciaio spazzolato, atermica e di facile impugnatura



> **Aria comburente primaria**  
con sonda termostatica e manopola di regolazione integrata nel pannello comandi



> **Superficie radiante**  
con alette radianti per una migliore distribuzione nell'ambiente del calore prodotto



> **Superficie vetrata**  
ampia per meglio godere della fiamma, realizzata con vetro ceramico con bordi serigrafati



> **Fermelegna**  
integrato al piano fuoco, con cassetto cenere estraibile dall'esterno, di grandi dimensioni e nascosto alla vista



> **Piedini regolabili**  
che consentono un più facile ed agevole livellamento



riscaldarsi secondo natura

enerkos  
industries



il calore che avvolge i tuoi affetti

# Dati tecnici

## PIANO DI PRODUZIONE

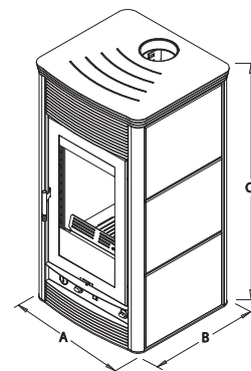
Modello	Sistema acqua calda sanitaria	Sistema raffreddamento	Pannelli in acciaio e maiolica	Pannelli in acciaio verniciati	Kit idraulico circuito chiuso premontato
ST29/PR/ A	✓	✓	-	✓	✓
ST29/R/A	-	✓	-	✓	✓
ST29/PR/ M	✓	✓	✓	-	✓
ST29/R/M	-	✓	✓	-	✓

Dati tecnici	Tutti i modelli	
Potenza nominale bruciata	kW	29
Potenza nominale all'acqua	kW	19,7
Potenza nominale allo spazio	kW	4,5
Contenuto acqua caldaia	lt	46
Diametro raccordo uscita fumi	mm	150
Portata acqua sanitaria <sup>1</sup>	lt/min	10
Superficie riscaldabile <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	130/270
Consumo legna max <sup>3</sup>	Kg/h	6,7

1: per le versioni che lo prevedono - 2: In funzione della tipologia di costruzione ed isolamento dell'edificio - 3: Umidità del 20%

Modello	A	B	C	Peso
ST29/PR/A*	628	588	1.205	234
ST29/PR/M*	628	588	1.205	254
ST29/R/A*	628	588	1.205	230
ST29/R/M*	628	588	1.205	250

Dimensioni espresse in mm - Pesi espressi in kg



STOVE ha 3 ANNI di GARANZIA con copertura assicurativa.



> Kit idraulico a circuito chiuso completamente autogestito, di facile ed agevole manutenzione



> Ricircolo anticondensa con valvola termostatica pretarata



> Allacciamento idraulico grazie alla ditta di premontaggio di serie è predisponibile in fase di realizzazione dell'impianto



> A1 bordeaux



> A2 cuoio



> A3 panna



> M1 mogano



> M2 ocra



> M3 bianco



riscaldarsi secondo natura



rispettare l'ambiente, la nostra ricerca

PRODOTTI CERTIFICATI:



Rivenditore:

**ENERKOS INDUSTRIES Srl**

I-37069 VILLAFRANCA DI VERONA VR

Tel. +39 045 8240011

Fax +39 045 4853406

**Amministrazione e Stabilimento:**

I-89016 RIZZICONI RC

Tel. +39 0966 54735

Fax +39 0966 54774

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

