



## TESI H2O

Occupi uno spazio ristretto e trova facilmente posto in casa dove riscalda l'acqua dei caloriferi e diffonde dal vetro circa 1.500 calorie. La pulizia si effettua molto velocemente senza smontare nulla: in pochi minuti si puliscono perfettamente gli scambiatori tramite un pratico sistema di scovoli posto sotto il coperchio. È equipaggiata di tutte le sicurezze idrauliche e di un kit al servizio del circuito sanitario:

- » valvola a 3 vie con precedenza al sanitario
- » circolatore elettronico
- » vaso di espansione da 8 litri

**Valvola anticondensa consigliata.**



## VENEXIA

Generazione di termostufe pensate per raggiungere rendimenti importanti ed un' elevata resa all'acqua, grazie alla maggiore superficie di scambio. La doppia porta colorata di Venexia fa da cornice al vetro del focolare e mette in risalto la fiamma, rendendo invisibili maniglia e altri dettagli tecnici, con un effetto di elegante sobrietà. I modelli sono equipaggiati di tutte le sicurezze idrauliche e di un kit al servizio del circuito sanitario:

- » valvola a 3 vie con precedenza al sanitario
- » circolatore elettronico
- » vaso di espansione da 8 litri

**Valvola anticondensa da installare.**

## MURANO

È una termostufa pensata per raggiungere rendimenti importanti ed un' elevata resa all'acqua, grazie alla maggiore superficie di scambio. La particolarità della ceramica dona a Murano personalità ed eleganza. I modelli sono equipaggiati di tutte le sicurezze idrauliche e di un kit al servizio del circuito sanitario:

- » valvola a 3 vie con precedenza al sanitario
- » circolatore elettronico
- » vaso di espansione da 8 litri

**Valvola anticondensa da installare.**

1.anti ritorno di fiamma 2.sistema anticoppio 3.uscita fumi superiore o posteriore 4.bruciatore policomustibile brevettato 5.irraggiamento dal vetro 6.riscaldamento ad acqua

Termostufe



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

100% tested & certified  
100% made in Italy

**CSTHERMOS SRL** - Società Uninominale  
Via Padania 35 - Z.I.  
31020 San Vendemiano  
Treviso - Italia  
Reg. Imp. TV - C.F. / P.IVA 03892500269  
Capitale Sociale € 100.000,00 i.v.  
Tel. +39 0438 62717  
Fax +39 0438 453799  
Email: [info@csthermos.it](mailto:info@csthermos.it)

Alimentazione elettrica V230~/50Hz  
\* I dati di volume riscaldabile sono calcolati considerando un fabbisogno termico dell'edificio di 35 W/mc utilizzando la potenza utile massima dell'apparecchiatura. Sono stati ipotizzati ambienti perfettamente coibentati e un'installazione in posizione e modalità favorevoli all'ottimale diffusione del flusso termico generato. Quindi, a fronte delle numerose possibili configurazioni d'installazione, i dati tecnici riportati nel presente opuscolo possono subire delle variazioni.

\*\* La potenza termica focolare, nominale ed il rendimento sono misurati da prova di laboratorio in condizioni ottimali di installazione. Consumo alla massima potenza. Il dato è stato rilevato da prova di laboratorio in condizioni ottimali. Il consumo orario può variare in base al tipo di pellet utilizzato e all'installazione eseguita.

\*\*\* I dati tecnici, estetici ed i colori dei prodotti riportati nel presente catalogo sono indicativi e non vincolanti. A suo insindacabile giudizio e senza obbligo di preavviso, la ditta produttrice si riserva di apportare alla produzione qualsiasi modifica tecnica ed estetica ritenga opportuna.

1987  
2017  
30 anni  
insieme



# TESI H2O



# MURANO



# VENEXIA



		Tesi H2O		Murano		Venexia		
		18	15	25	21	18	15	
Potenza introdotta	Kw	16,0 *	18,4	16,5	25	21	18,4	16,5
Potenza totale resa	Kw	14,5 *	17	15,4	22,6	19	17	15,4
Potenza totale resa all'acqua	Kw	12	15,3	13,6	20,5	17,5	15,3	13,6
Volume riscaldabile	m <sup>3</sup>	410 *	470	430	640	540	470	430
Capacità serbatoio	kg	26	21	21	32	32	21	21
Rendimento	%	91,94	92,5	93,3	93,3	93,4	92,5	93,3
Emissioni di CO al 13% O <sup>2</sup>		0,014	0,017	0,013	0,019	0,016	0,017	0,013
Livelli di potenza		6						
Dimensioni (LxPxH)	cm	96x35x129	68x56x120	62x63x130		62x56x121		
Uscita fumi		superiore o posteriore						



Pietra bianco antico [P-BA]



Pietra ollare [P-OL]



Bianco [M-BI]



Rosso met. [M-RM]



Tortora [C-TO]



Bianco latte [C-BL]



Vaniglia [C-VA]



Bordeaux [C-BX]



Inox [M-IX]



Perla [M-PE]



Rosso met. [M-RM]