



PIAZZETTA: P965 M THERMO - 19 kW

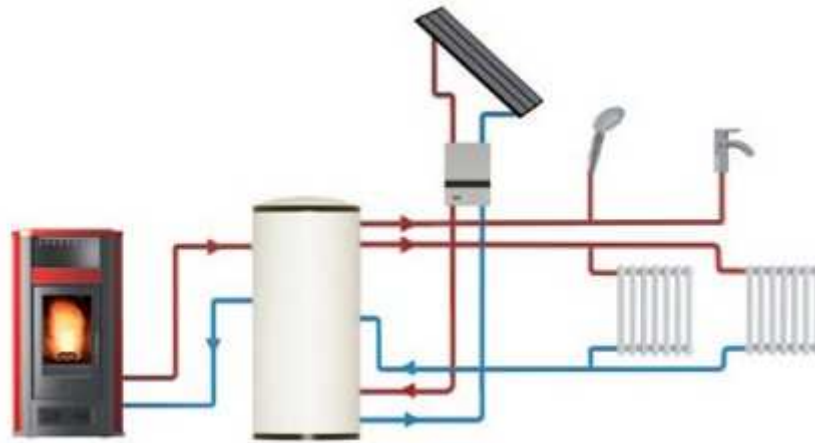
La termostufa P965 M THERMO è prodotta dalla ditta PIAZZETTA, affermata azienda specializzata nel settore del riscaldamento a biomassa.



La P965 M THERMO viene utilizzata per il riscaldamento dell'acqua per l'impianto primario della casa oppure ad integrazione del sistema idraulico esistente. E' caratterizzata dal pregiato rivestimento in maiolica lavorata a mano che la rende un importante elemento d'arredo oltre a garantire il massimo comfort.

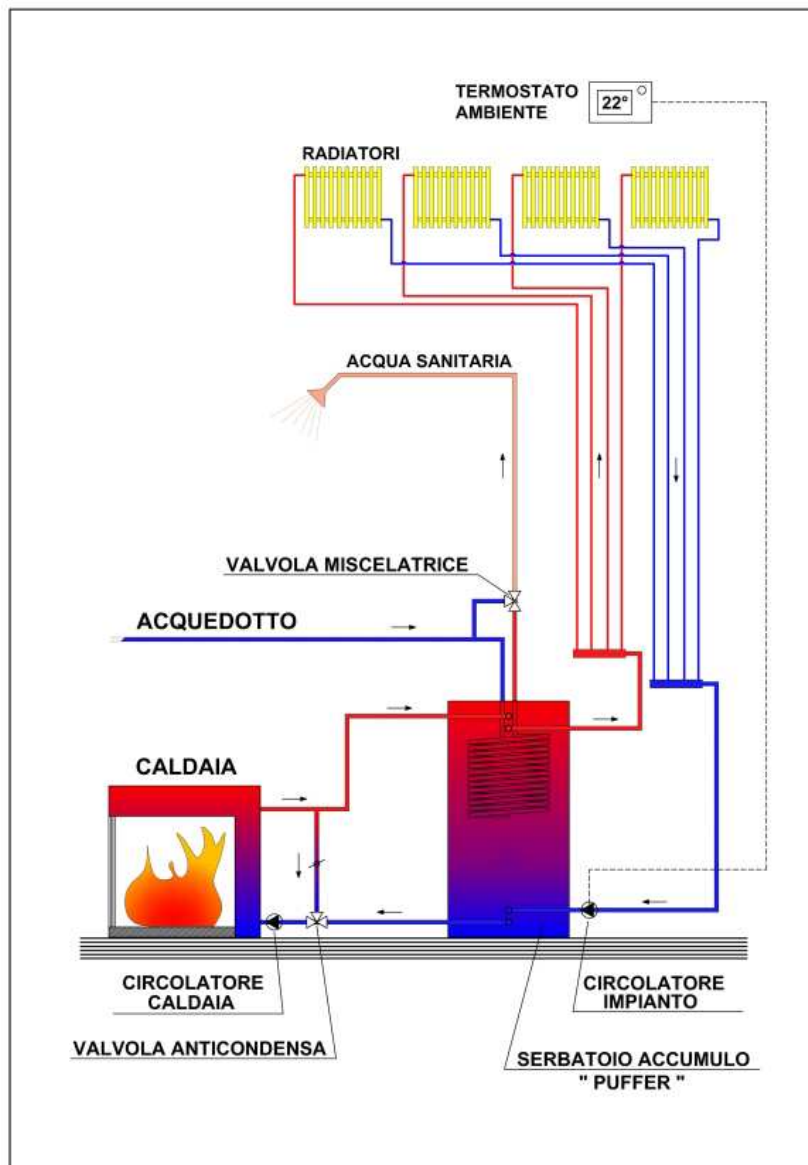


E' possibile abbinare alla termostufa un serbatoio d'accumulo detto Puffer che permette di gestire al meglio il calore sviluppato ottimizzando i consumi e la distribuzione del calore anche con impianti complessi con suddivisione "a zone" oppure con diverse temperature degli elementi riscaldanti.



Installando un puffer di tipo "combi" è possibile inoltre anche la produzione di acqua calda sanitaria e allo stesso tempo abbinare un impianto con pannelli solari termici.

Ecco un esempio di schema d'impianto:



E' possibile scegliere la termostufa P965 M THERMO in maiolica color Bianco Meringa, Terra Oriente o Bordeaux.

Descrizione:

- Monoblocco, caldaia e braciare in acciaio
- Rivestimento in maiolica
- Porta in ghisa Focolare in Aluker e acciaio
- Vaso di espansione chiuso
- Circolatore e sicurezze
- Display multifunzione
- Programmazione
- Scarico fumi posteriore sinistro
- Energy saving
- Funzione eco
- Air glass system
- Easy cleaning

Caratteristiche tecniche:

Potenza nominale (min-max)	kW	8,6 - 19,0
Potenza al fluido (min-max)	kW	6,3 - 14,0
Regolazione potenza (posizioni)		5
Rendimento termico (min-max)	%	93,0 - 94,5
Consumo nominale (min-max)	Kg/h	1,8 - 4
Dimensioni LxPxH	cm	63 x 60 x 124
Rivestimento/frontale		maiolica
Monoblocco		acciaio
Deflettore		acciaio
Focolare		Aluker
Braciere		acciaio
Scarico fumi Ø	cm	8
Caldaia		acciaio
Circolatore e sicurezze		di serie
Vaso espansione		chiuso
Kit acqua calda sanitaria		
Cassetto cenere		estraibile
Porta		ghisa
Vetro Ceramico		resistente a 750°C autopulente
Maniglia		acciaio con finitura nichelata
Capienza serbatoio (circa)	kg	38
Pannello di controllo sulla stufa		a comandi digitali
Cronotermostato con programmazione		giornaliera con due fasce orarie
Potenza assorbita a regime massimo	Watt	110
Potenza massima assorbita	Watt	390
Peso complessivo	Kg	315

DOPPIA MODALITA' DI FUNZIONAMENTO

Per soddisfare ogni esigenza.

Le stufe, in base al modello, possono funzionare in modalità manuale oppure automatica. Nel primo caso si imposta direttamente il livello di potenza o la temperatura dell'acqua desiderata. Con la modalità automatica, impostando la temperatura dell'acqua, l'elettronica gestirà il livello di potenza.



STUTTURA ED ELEVATE PRESTAZIONI

Focolare in acciaio e Aluker®

La resa termica è garantita dalle caratteristiche del focolare progettato per assicurare un elevato scambio termico e per durare nel tempo in virtù del suo notevole spessore. L'impiego dell'Aluker® rende omogenea la temperatura dell'acqua in caldaia. La porta in ghisa con microinterruttore di sicurezza e guarnizione montata su rete metallica assicura perfetta e costante chiusura evitando anomale entrate d'aria che abbassano i rendimenti.



CALDAIA E BRACIERE

Dettagli e materiali di alta qualità.

Tutti i particolari della stufa sono il frutto di una selezione attenta dei materiali e di una progettazione accurata anche del più piccolo dettaglio. La caldaia in acciaio al carbonio è completamente isolata per migliorare il rendimento. L'omogeneità dei materiali costruttivi garantisce resistenza alla corrosione galvanica. Il braciere in acciaio inox o ghisa, la sua forma, la posizione e la dimensione dei fori per il flusso dell'aria assicurano una lunga durata nel tempo e combustione perfetta.



CIRCOLATORE DI SERIE

Massima compatibilità ed efficienza.

Il circolatore di serie assicura massima flessibilità di installazione. Può essere tarato in base alle esigenze dell'impianto termoidraulico. La versione a controllo elettronico presente su alcuni modelli regola la quantità d'acqua immessa nell'impianto in base alla temperatura dell'acqua in caldaia, evitando la condensa. A prodotto spento e collegato alla rete elettrica si attiva settimanalmente per un minuto evitando bloccaggi. I ridotti consumi energetici rendono il circolatore a controllo elettronico già conforme alle norme in vigore dal 2015.



VALVOLA DI SICUREZZA

Per la massima tranquillità di utilizzo.

La valvola di sicurezza e scarico termico integrati abbinati al manometro per il controllo della pressione, permettono di utilizzare la stufa in tutta serenità.



VASO DI ESPANSIONE DI SERIE

Massima flessibilità d'installazione.

Il vaso di espansione di serie offre la massima flessibilità di installazione in ogni tipologia di impianto termico.



COMPONENTI DI SERIE

Tutto ciò che occorre per l'impianto termoidraulico

L'ampia dotazione di serie contraddistingue le stufe thermo, in quanto già dotate dei componenti necessari per l'integrazione con l'impianto termoidraulico, dai pozzetti sonda di mandata, alle valvole di sicurezza, al vaso di espansione. Il tutto con la massima qualità garantita da Piazzetta.



CONTROLLO ELETTRONICO DEL FUNZIONAMENTO

Monitoraggio per verifica e gestione dei parametri.

Una sofisticata scheda elettronica garantisce il costante monitoraggio della stufa attraverso la gestione e la verifica dei parametri di funzionamento. Un'attività continua che garantisce la resa ottimale del prodotto, in linea con le effettive esigenze dell'impianto termico, evitando così spreco di combustibile e ottimizzando al massimo le caratteristiche della stufa.



SENSORE DI LIVELLO PER IL PELLETT

Pratica gestione della stufa.

Il livello del pellet in alcuni modelli viene costantemente monitorato da un sensore posizionato nel serbatoio che consente di controllare in tempo reale il contenuto di pellet e segnalare il livello minimo sul display del telecomando.



AUTOMATIC CLEANING SYSTEM

Sistema di pulizia del braciere.

Il sistema ciclico di pulizia del braciere in fase di funzionamento ottimizza combustione e rendimenti. La normale manutenzione, da compiere a freddo, è così più comoda e pratica.



DISPLAY MULTIFUNZIONE A COMANDI DIGITALI E CRONOTERMOSTATO DI SERIE

Massima funzionalità e notevole risparmio.

La stufa thermo è dotata di display per gestire il funzionamento, il livello di potenza e la temperatura dell'acqua e di cronotermostato per la programmazione con due fasce orarie giornaliere.



TELECOMANDO MULTIFUNZIONE

Massima funzionalità.

Di serie su alcuni modelli, controlla l'attività della stufa, dall'accensione alla regolazione della temperatura fino agli eventuali allarmi. Anche i consumi sono sotto controllo perché consente di programmare il cronotermostato in modalità giornaliera, settimanale e weekend con due fasce orarie.



FUNZIONE ECO

Controllo automatico della potenza della fiamma.

La funzione è sempre attiva e regola automaticamente la potenza e l'intensità della fiamma per raggiungere la temperatura impostata calibrando l'uso di combustibile.



ENERGY SAVING

Risparmio garantito, spegnimento automatico.

Il sistema, disponibile su alcuni modelli, interviene automaticamente per lo spegnimento della stufa quando l'acqua in caldaia raggiunge la temperatura desiderata. La stufa si riavvia automaticamente quando invece la temperatura scende e si abbassa al di sotto della soglia impostata.



FUNZIONE ANTIGELO

Sicurezza anche con le basse temperature.

La funzione di sicurezza antigelo avvia automaticamente il circolatore della stufa se l'acqua della caldaia scende sotto i 6 gradi, affinché il congelamento non comprometta la stufa e l'impianto termico.



SICUREZZA

Sistema di blocco automatico.

Il funzionamento della stufa è costantemente monitorato dalla scheda elettronica per la massima sicurezza. L'arresto della caldaia e quindi lo spegnimento della stufa sono immediati se i parametri di funzionamento non sono rispettati.



EASY CLEANING

Cassetto cenere di serie.

Il cassetto cenere è estraibile e semplice da svuotare. Le dimensioni permettono intervalli più lunghi tra una pulizia e l'altra.



Tutte le termostufe PIAZZETTA godono di 5 anni di garanzia.



PER RICEVERE UN PREVENTIVO INVIA LA TUA RICHIESTA A

info@ecofiamma.com

INDICANDO I TUOI DATI E LA LOCALITA' DI CONSEGNA.
