

il cuore del calore

KLOVER S.R.L.

MAGNIFIKA SABBIA



Eccezionale Rendimento Certificato Istituto Giordano
***87,4%**

**MAGNIFIKA
mod. M - MP**

Nuova termostufa a pellet con produzione di acqua calda sanitaria istantanea incorporata.

Eccezionale resa certificata dall'Istituto Giordano dell'87,4% con emissioni in atmosfera entro i limiti più bassi a livello europeo.

Scegliete **Magnifika** e bruciate pellet ecologico e certificato per avere il miglior caldo del mondo!

*Rendimento medio ottenuto su 6 ore di prova, con punte di rendimento superiori al 91%

TERMOSTUFA A PELLETT • TERMOSTUFA A PELLETT • TERMOSTUFA A PELLETT

MAGNIFIKA modello M e MP

la nuova Termostufa a Pellet

COLORI DISPONIBILI



MAGNIFIKA GIALLO



MAGNIFIKA BORDEAUX



MAGNIFIKA GRIGIO

MAGNIFIKA di **KLOVER** è la nuova **Termostufa a Pellet** di ultima generazione creata per offrirvi un prodotto all'avanguardia in termini di soluzioni tecniche, rendimento ed estetica. Grazie all'elevata potenza termica sviluppata e all'eccezionale rendimento ottenuto* dell'87,4% può essere installata su abitazioni fino a 150 m² riscaldando facilmente tutta la casa e producendo anche l'acqua calda sanitaria senza l'ausilio di scambiatori esterni o boiler ad accumulo. Le nostre stufe rispettano l'ambiente con basse emissioni in atmosfera* secondo le più restrittive norme europee.

* Dati certificati dall'Istituto Giordano s.p.a. con l'utilizzo di pellets certificato. Rendimento medio ottenuto su 6 ore di prova, con punte di rendimento superiori al 91%.



DOTAZIONE DI SERIE: Circolatore • Vaso d'espansione da 8 litri • Valvola di sicurezza a 3 bar • Gruppo carico caldaia • Manometro pressione acqua caldaia • Termostato sicurezza • Valvola di ritegno • Valvola di sfiato aria • Rubinetto scarico caldaia • Pressostato scarico fumi • Camera stagna di combustione • Sistema doppia combustione • Sistema esclusivo vetro pulito • Sistema esclusivo combustione totale e controllata • 5 livelli di potenza • Tasto sanitario • Programmatore settimanale • Telecomando • Riaccensione automatica in caso di black-out • Predisposizione al collegamento termostato ambiente.

CARATTERISTICHE TECNICHE		MODELLO	
		M	MP
*Portata termica nominale min-max	Kcal/h	3.000 - 18.500	3.000 - 18.500
	KWatt	3,5 - 21,5	3,5 - 21,5
*Potenza termica nominale	Kcal/h	16.170	16.170
	KWatt	18,8	18,8
*Potenza termica utile produzione acqua sanitaria	Kcal/h	/	14.700
	KWatt	/	17
*Rendimento	%	87,4	87,4
*Volume riscaldabile	m ³	462	462
Assorbimento elettrico min-max	Watt	25 - 300	25 - 300
Diametro tubo scarico fumi	mm	80	80
Diametro tubo aspirazione aria	mm	60	60
Capacità serbatoio pellets	Kg	45	45
Consumo orario di pellets min-max	Kg/h	0,7 - 4	0,7 - 4
Autonomia di funzionamento (al min.- al max.)	ore	65 - 11	65 - 11
larghezza	mm	570	570
Altezza	mm	1070	1070
Profondità	mm	650	650
Peso	Kg	160	165

* Può variare in base al tipo di pellets utilizzato. Con casa costruita secondo legge 10/91. KLOVER s.r.l. declina ogni responsabilità per possibili errori ed omissioni. KLOVER s.r.l. si riserva di apportare ai suoi prodotti le modifiche che ne migliorino le caratteristiche e gli impieghi senza obbligo di preavviso.

KLOVER

S.R.L.

Via A. Volta, 8 • 37047 S. Bonifacio (Verona)
tel. 045 6101859 • www.klover.it • klover@klover.it