

## **SCHEDA TECNICA 07/15**

### **MODELLO FIME**



**IL MODELLO FIME, RAPPRESENTA UNA STUFA A LEGNA (E CARBONE) PRODOTTA IN EUROPA E CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI.**

**LA STRUTTURA E' REALIZZATA IN ACCIAIO AD ALTO SPESSORE, VERNICIATA INTERAMENTE CON PRODOTTI REMBRANDTIN DI GRANDE QUALITA', RESISTENTI ALLE ALTE TEMPERATURE.**

**IL VETRO CERAMICO E' PRODOTTO DALLA SCHOTT E RESISTE AD OLTRE 1000°C. IL CONTROLLO DELL'ARIA PRIMARIA AVVIENE ATTRAVERSO IL POMELLO IN LEGNO POSTO SUL CASSETTO CENERE.**

**LA CAMERA DI COMBUSTIONE E' COSTITUITA DA UNA PIASTRA BASE IN GHISA (CHE PUO' ESSERE**

**RIMOSSA PER LA PULIZIA) ED UNA SUPERFICIE PERIMETRALE IN MATTONE REFRATTARIO (SPESSORE 3CM).**

**LA STUFA PRESENTA UN EFFICIENTE FORNO A LEGNA, A COTTURA INDIRETTA: FUNZIONA CIOE' GRAZIE AL GIROFUMI ED E' DOTATO DI TERMOMETRO PER CONTROLLO DELLA TEMPERATURA.**

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Potenza Nominale	12kw
Potenza Massima	16kw
Dimensioni esterne (cm)	49x46x103
Dimensioni focolare (cm)	42x40x30
Dimensioni forno (cm)	37x36x23
Uscita fumi (diametro, cm)	13
Controllo aria primaria	SI
Controllo aria secondaria	NO
Interno focolare	ghisa e refrattario
Colore	nero opaco
Valvola controllo tiraggio manuale	SI
Tiraggio minimo richiesto	14Pa
Rendimento energetico	>70%
Capacità nominale di riscaldamento	220mc
Peso	113kg