

# IP 75/58



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Struttura:** monoblocco in acciaio
- **Focolare:** in ghisa
- **Porta:** in ghisa verniciata con vetro ceramico resistente a 750°C
- **Maniglia:** in acciaio verniciato
- **Capienza serbatoio (circa):** 17 Kg
- **Combustibile:** pellet
- **Riscaldamento:** con Multifuoco System canalizzabile

## DATI TECNICI E DIMENSIONI

<b>Rendimento termico:</b>	>80%
<b>Potenza termica nominale max:</b>	9 kW
<b>Consumo alla potenza nominale max:</b>	2,3 kg/h
<b>Scarico fumi:</b>	Ø 8 cm

## ACCESSORI A RICHIESTA

- Kit carico del pellet
- Kit Remote Control System

*Dati rilevati in laboratorio utilizzando pellet con potere calorifico di 5 kWh/Kg. I consumi possono variare in funzione delle dimensioni e del tipo di pellet impiegato.*

