

# G963 D - METANO

Stufa a Gas a METANO in Maiolica, disponibile anche in versione ventilazione forzata con Multifuoco System. Per un calore uniforme dal pavimento al soffitto anche in altri ambienti, è possibile canalizzare il flusso di aria calda. Design lineare, pulizia delle forme, alterna un frontale in acciaio a pareti interamente in Maiolica.



## CARATTERISTICHE GENERALI

- Riscaldamento: convezione naturale / ventilazione forzata con Multifuoco System®. Aria calda canalizzabile
- Ventilazione frontale: bocchetta fissa
- Rivestimento: maiolica
- Monoblocco: ermetico in acciaio, a tiraggio naturale a flusso bilanciato
- Focolare: Aluker®
- Bruciatore: metano
- Porta: acciaio con vetro ceramico resistente a 750°C
- Vetro ceramico: autopulente con microrete di protezione da contatto
- Scarico fumi di serie posizione: posteriore
- Regolazione di potenza: 6 livelli
- Telecomando con display LCD: sì
- Tronchetti e braci in materiale ceramico: di serie
- Ciottoli in materiale ceramico speciale: optional
- Installazione: parete - angolo

## DATI TECNICI

- Classe di efficienza energetica C
- Potenza nominale max kW 7,7
- Rendimento termico potenza nominale % 86,1
- Consumo nominale max kg/h 0,9
- Peso kg 128
- Scarico fumi coassiale di serie Ø cm 10/15
- Potenza elettrica assorbita (min - max) W 25 - 55
- Modello G963 MF/NG D

## RIVESTIMENTI

