



## MA 260

### CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

**Struttura:** In acciaio verniciato con focolare aperto  
**Focolare:** In AluKer®  
**Pia no fuoco:** In ghisa  
**Cappa:** In acciaio  
**Scarico fumi:** superiore  
**Registro fumi:** con valvola regolabile manualmente  
**Cassetto cenere:** estraibile dal focolare  
**Combustibile:** legna  
**Riscaldamento:** a convezione naturale e irraggiamento

### DATI TECNICI

Volume riscaldabile	m <sup>2</sup>	135 - 230
Rendimento termico nominale	%	51 (59 <sup>**</sup> )
Potenza termica nominale	KW	8
Consumo nominale	Kg/h	3,6 (3,2 <sup>**</sup> )
Scarico fumi Ø	cm	20
Canna fumaria fino a 4,5 mt	Ø cm	25
Canna fumaria oltre 4,5 mt	Ø cm	20
Pres. aria esterna (sez. utile min.)	cm <sup>2</sup>	200
Peso	Kg	120 (135 <sup>**</sup> )

### Accessori a richiesta

- Kit cottura Cooking Pro
- Kit anta vetro

*Dati rilevati utilizzando legna di faggio con umidità inferiore al 20%. I consumi possono variare in funzione del tipo di legna impiegata. \*\*Rendimento termico, consumo nominale e peso con kit anta.*



La disponibilità dei modelli può variare da Paese a Paese.

Dati tecnici completi disponibili nel pdf



DoP prodotto



DoP prodotto



DoP Canali da fumo metallici



DoP Canali da fumo metallici

### Rivestimenti Compatibili

E S S E N - A M B U R G O - L U B E C C A - B R E M A - F R I B U R G O - L I P S I A - V I E N N A -  
 C O L O N I A - D R E S D A - A C A D E M Y - C L A S S - E A S Y - V I S I O N - L I F E - V O Y A G E R -  
 G A L L E R Y - C I T Y - F O R U M - Z E U S - W I T H Y O U - L I T H O S - P A L E O - W A Y S - D A R W I N

### DISEGNO TECNICO

