


**SCHEDA TECNICA**

<b>Potenza termica (Kw)</b>	30,00
<b>Peso netto (Kg)</b>	230
<b>Larghezza (mm)</b>	1200
<b>Profondità (mm)</b>	900
<b>Altezza (mm)</b>	900

**DESCRIZIONE PROFESSIONALE**
**BRASIERA RIBALTABILE a GAS, Linea MAXIMA 900, Serie MAXI-120, capacità lt.120, Versione con ribaltamento motorizzato:**

- **costruzione interna ed esterna completamente in acciaio inox**, parti esterne con finitura Scotch Brite;
- **coperchio fissato su cerniera auto-bilanciata in acciaio inox AISI 304**, con maniglia di grande spessore in acciaio inox AISI 304;
- **vasca di cottura con pareti in acciaio inox AISI 304** spessore 20/10, con finitura antiaderente a microsferi in ceramica ed angoli completamente arrotondati;
- **fondo vasca radiante in acciaio spessore 10 mm**, saldato esternamente;
- **rubinetto erogatore** con collo di grande portata posto sul piano;
- **riscaldamento uniforme del fondo con bruciatori in acciaio inox** a più rami di fiamma, con valvola di sicurezza a termocoppia e fiamma pilota protetta;
- **accensione piezoelettrica** con protezione in gomma;
- **comando con valvola termostatica** di grande precisione con regolazione della temperatura da 100 °C a 300 °C;
- dimensioni vasca mm 1.100 x 590 x 225 h;
- **le brasiere permettono diversi tipi di cotture**: si può brasare, soffriggere, grigliare e cuocere direttamente sul fondo della vasca e grazie all'elevato spessore di quest'ultimo, la temperatura viene diffusa in modo uniforme su tutta la superficie, garantendo cotture omogenee e risparmio energetico;
- **garanzia 24 mesi.**

**In Dotazione:**

- accensione elettrica,
- ribaltamento motorizzato.

**Marchio CE**  
**Made in ITALY**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>BS-G9BR12/I+RM</b>	Brasiera ribaltabile a gas, BERTOS, Linea MAXIMA 900, Serie MAXI-120, con vasca inox da lt.120, ribaltamento motorizzato, Potenza termica Kw.30, Peso 230 Kg, dim.mm.1200x900x900h	

**TECHNO CHEF**

**MAXIMA 900**

Lt	120
mm	1.100 x 590 x 225 h
cm <sup>2</sup>	6.500
W/cm <sup>2</sup>	4,8
kW	30
kcal/h	25.800
TOT. Btu/h	102.360
G30/G31	kg/h 2,35
G20	m <sup>3</sup> /h 3,17
G25	m <sup>3</sup> /h 3,71
Kg	205

**TECHNO CHEF**

**MAXIMA 900**