



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio
Via Carlo Pisacane, 134
61032 Fano (PU) Italy
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911
FAX +39 0721 809794
e-mail: staff@technochef.it
www.technochef.it
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
BS-E9BR8/I	Brasiera ribaltabile elettrica, BERTOS, Linea MAXIMA 900, Serie MAXI-80, con vasca inox da lt.80, ribaltamento manuale, V.400/3+N, Kw.9,6, Peso 147 Kg, dim.mm.800x900x900h	

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

BRASIERA RIBALTABILE ELETTRICA, Linea MAXIMA 900, Serie MAXI-80, capacità lt.80, versione con Ribaltamento Manuale:

- **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;
- **volantino per il sollevamento vasca** con maniglia rientrante;
- **microinterruttore di sicurezza** per l'arresto del funzionamento a vasca alzata;
- **termostato di sicurezza** a riarmo manuale;
- **riscaldamento uniforme del fondo** tramite **resistenze elettriche corazzate in acciaio inox AISI 304** fissate sulla parte inferiore del fondo vasca e rivestite con materiale isolante;
- **erogazione della potenza controllata da interruttore e termostato** (100 - 300 °C);
- dimensioni vasca mm 710 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.**

Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Trifase
Volts	V 400/3 +N
Frequenza (Hz)	50

Peso netto (Kg)	147
Larghezza (mm)	800
Profondità (mm)	900
Altezza (mm)	900



MAXIMA 900

	L	18
	mm	402 x 302 x 295 h
	mm	345 x 265 x 150 h
	TOT kW	13,5 (E7F18-4M, E7F18-4M-BF)
	kW	18 (E7F18-4MS, E7F18-4MS-BF)
	VOLT	380 - 415 V3N~



MAXIMA 900

