



#### TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Stromversorgung</b>	Trifase
<b>Volt</b>	V 400/3 +N
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	28
<b>Bruttogewicht (Kg)</b>	31
<b>Breite (mm)</b>	400
<b>Tiefe (mm)</b>	700
<b>Höhe (mm)</b>	290

#### PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

##### ELEKTROHERD MIT 2 QUADRATISCHEN PLATTEN, MACROS 700-Linie, HIGH POWER-Serie :

- **Arbeitsplatte** und **Frontplatten** aus **Edelstahl AISI 304** ;
- **einteiliges, wasserdicht** geformtes Oberteil;
- **Gusseisenplatten** mit **Sicherheitsthermostat** und **6-Positionen-Wahlschalter** , der **6 verschiedene konzentrische Leistungs-zonen** aktiviert;
- **2 quadratische Platten à 220 x 220 mm** ;
- **Kochzonenleistung Nr. Kw : 2 x 2,6** ;
- Spannungs- und Arbeitskontrollleuchten;
- **2 Jahre Garantie** .

**CE-Kennzeichnung**  
**Hergestellt in Italien**

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>BS-E7PQ2B</b>	ELEKTROHERD MIT 2 OBERPLATTEN, BERTOS, MACROS 700-Linie, HIGH POWER-Serie, mit 2 QUADRATISCHEN Platten mit den Maßen 220 x 220 mm, UNABHÄNGIGE STEUERUNG, 6 Leistungsstufen, V.400/3+N, Kw.5,2, Gewicht 28 kg, Abm. mm.400x700x290h	



MACROS 700



### HIGH POWER

2,6 kW ▶ 220x220 mm  
2,6 kW



MACROS 700

n.	2
mm	220x220
kW	2,6

380 - 415 V3N~

TOT. kW	5,2
---------	-----



