



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
BS-E7P4M/VTR	ELEKTROHERD 4 INFRAROTZONEN auf OFFENEM SCHRANK, BERTOS, Linie MACROS 700, INFRAROT-Serie, mit 4 QUADRATISCHEN Zonen mit den Maßen 230x230 mm, UNABHÄNGIGE STEUERUNG, V.400/3+N, Kw.12,8, Gewicht 65 kg, Abmessung .mm.800x700x900h	

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

ELEKTROHERD 4 INFRAROTZONEN auf OFFENEM SCHRANK, MACROS 700-Linie, INFRAROT-Serie :

- **Arbeitsplatte und Frontplatten aus Edelstahl AISI 304 ;**
- **6 mm dicke Glaskeramikplatte ;**
- elektrische Widerstände, die **hohe Temperaturen (500 °C)** erreichen können, **erhitzen das Kochfeld durch Strahlung ;**
- **die Bereiche werden durch einen speziellen Siebdruck hervorgehoben**, der eine korrekte Positionierung der Pfannen ermöglicht;
- **4 quadratische Zonen à 230 x 230 mm ;**
- **Kochzonenleistung Nr. x kW: 4 x 3,2 ;**
- Nach dem Ausschalten jeder einzelnen Zone **signalisiert ein Licht die Restwärme bis 60 °C**, um die Sicherheit des Bedieners zu gewährleisten;
- hochfester Griff aus 20/10 dickem AISI 304-Stahl;
- verstellbare Füße;
- **2 Jahre Garantie .**

Zubehör/Optionen :

- Fachtür

CE-Kennzeichnung

Hergestellt in Italien

TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Trifase
Volt	V 400/3 +N
Frequenz (Hz)	50
Nettogewicht (Kg)	65

Breite (mm)	800
Tiefe (mm)	700
Höhe (mm)	900








INFRARED

▶ 230x230 mm



TECHNOCHEF.IT







n.	4
mm	230 x 230
kW	3,2
390 - 415 V3N~	
TOT. kW	12,8



900
35 3/8"

700
27 1/2"

800
31 1/2"

TECHNOCHEF.IT



MACROS 700

INFRARED

