



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
TK-MKF511S	FORNO CONVEZIONE VAPORE Elettrico ventilato TECNOEKA , Professionale con camera di cottura per 5 TEGLIE GASTRO-NORM 1/1, PANNELLO ELETTROMECCANICO, V.380/400 3N, Kw. 7,8, Peso 78,4 Kg, dim.mm. 730x855x700h	€ 1.913,44 + IVA € 2.334,40 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE
FORNO ELETTRICO COMBINATO CONVEZIONE VAPORE 5 TEGLIE 1/1 GN CON PANNELLO ELETTROMECCANICO

- **camera di cottura** in acciaio inox AISI 304;
- **supporti laterali** con guide per **5 teglie Gatro-Norm 1/1 passo 68 mm.**;
- **porta** con apertura laterale dx, Ventilata con Vetro ispezionabile
- vaschetta raccogli condensa con scarico su porta;
- **Camera Cottura dotata di SCARICO;**
- predisposizione lavaggio manuale;
-
- **alimentazione elettrica Kw 7,8;**
- timer di cottura da 10 a 120 minuti/infinito
- temperatura da **100°C a 275°C**
- Frequenza: 50 Hz (60 Hz on demand)
- vapore diretto con regolazione attraverso selettore a manopola (5 steps)
- **cottura ventilata**
- alimentazione trifase
- dimensioni mm 730x855x700h

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Trifase
Volts	V 400/3 +N
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	7,8
Peso netto (Kg)	99
Peso lordo (Kg)	78,4
Larghezza (mm)	730
Profondità (mm)	855
Altezza (mm)	700