


TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Trifase
Volt	V 400/3 +N
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	10,4
Nettogewicht (Kg)	108,2
Breite (mm)	850
Tiefe (mm)	1041
Höhe (mm)	850

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

BELÜFTETER ELEKTRISCHER DAMPF-KONVEKTIONSOFEN für KONDITORIEN und BÄCKEREI, mit Garraum für 6 BLECHE 600 x 400 mm:

- **Garkammer aus Edelstahl AISI 304 ;**
- **seitliche Stützen mit Führungen für 6 Tabletts 600x400 mm , Teilung 80 mm ;**
- **Kastentür mit seitlicher Öffnung, Scharnieren rechts und Sichtglas (verstellbare Türscharniere);**
- **vertikales Armaturenbrett mit elektromechanischen Bedienelementen mit Timerfunktion , Thermostat und Dampf- und Feuchtigkeitswähler mit 5 Positionen;**
- **Direkter Dampf in den Garraum , der mit einem speziellen 5-Positionen-Wahlschalter mit Befeuchtungsfunktion bedient werden kann;**
- **einstellbare Temperatur von 100° bis 270°C mit einem speziellen Thermostat ;**
- **2 Ventilatoren im Garraum mit Drehrichtungsumkehr (nach links und rechts);**
- **Türverriegelung bei 60°, 90°, 120° und 180° Öffnung;**
- Garraumdichtung im Rahmen versenkt;
- **Zwangskühlungssystem** der internen Komponenten;
- Veranlagung zum manuellen Waschen des Garraums;
- **Möglichkeit der Überlappung** mit einem anderen Ofen des gleichen Typs.

Geliefert :

- 1600 mm langes Stromkabel ohne Stecker.
- Abnehmbare Kondensatauffangwanne.

Zubehör/Optionen :

- Fester Tisch aus AISI 430 mit Halterungen für Öfen mit 4, 6 und 10 t Blechen – Cod. TK-MKTS 64.

CE-Kennzeichnung
Hergestellt in Italien

VERFÜGBARE MODELLE**TK-MKF 664 S**

KONVENTIONELLER DAMPFOFEN Elektrischer Umluftofen, Professionell für KONDITOREI und BÄCKEREI mit Backkammer für 6 BLECHE von 600x400 mm, ELEKTROMECHANISCHE STEUERUNG, V.400/3+N, 10,4 kW, Gewicht 108,2 kg, Maße 850x1041x850 mm

€ 2.300,88

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 4 bis 9 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT**KODE/FOTO****TK-MKTS 64****BESCHREIBUNG**

Feste Tabelle mit Unterstützungen

PREIS/LIEFERUNG

€ 533,16

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 4 bis 9 Tage