

Beschreibung

Modellvariante für spezielle Einsatzsituationen. Für begrenzt verfügbare elektrische Anschlussleistung an 220-230-V-Stromkreisen: Nur 1,7 kW Leistungsaufnahme. Beachten Sie, dass die Standardvariante mit 2,8 kW Leistung pro Wechselplattensatz die besten Voraussetzungen für kurze Aufheizzeiten, eine stabile Temperaturführung und einen energieeffizienten Betrieb bieten. Multifunktionsgerät für auswechselbare Platten (nicht im Lieferumfang enthalten)

Aktuell über 25 verschiedene Wechselplatten erhältlich, z.B. für Waffeln, Pizza, Crêpes, Paninis, Pancakes, Donuts, Sandwiches, Churros u.v.m

Digitaltimer mit großem Display einstellbar bis 9:59 Min/Sek

Ein Signalton am Ende der Zubereitungszeit gewährleistet

beständige Produktqualität, auch bei wechselndem Personal

Neumärker[®]

Durch das akustische Signal wird der Anwender zum richtigen Zeitpunkt daran erinnert, die Speisen zu entnehmen, so dass diese nicht anbrennen, während er parallel anderen Tätigkeiten nachkommt

Optimale Hitzeübertragung: Die Heizkörper zur Wechsellplatte gleichmäßig angezogen werden

Neue, leistungsstärkere Spezialheizfläche für eine gleichmäßige Hotspots

Besonders energieeffizient durch eine doppelte Abschirmung reduziert die Gefahr schwerer Verletzungen

Äußerst stabile Rahmenkonstruktion mit Stützleisten

Der Abstand von 42 mm zwischen dem Gehäuse ermöglicht die verlängerte Lebensdauer

Verbesserte Lüftungsschlitze für Wärmeaustausch im Gehäuse

Einfache Reinigung der leicht erreichbaren Oberflächen

Besonders servicefreundliche Konstruktion für eine einfache Wartung und Reparatur

Frontpanel mit Display aus pflegeleichtem und langlebigem Autotex Polyester

Thermostatische Regelung 0 - 300°C

Kontrollleuchte

Ein-/Ausschalter






Gehäuse Edelstahl

Höhenverstellbare Füße

Inkl. Zuleitung Schuko (Typ E/F)



Technische Daten

	Elektr. Leistung:	1,7 kW
	Spannung:	230V
	Netzfrequenz:	50Hz / 60Hz
	Breite x Tiefe x Höhe:	320 x 340/530 x 275/655 mm
	Netto-Gewicht :	9 kg