BAKO 820 PYRO STEAM





































BBA2S85PU1K

Einbau-Backofen mit Dampffunktionen (71 l)

REGELUNG UND BETRIEBSARTEN

 Heißluftbackofen mit 12 Funktionen (9 traditionelle, 3 Automatik-Programme)

FUNKTION

- Gentle Steam Backergebnisse auf einem neuen Level sowie schonendes Garen
- PowerHeißluft von Beginn an gleichmäßige Verteilung der heißen Luft
- Maxi Cooking optimierte Funktion für das Garen großer Fleischstücke
- · Pizzafunktion lecker und knusprig

AUSSTATTUNG

- FlexiClean zwei mühelose Reinigungsfunktionen (Pyrolyse & Hydrolyse) je nach Bedarf
- Garraumvolumen 71 Liter
- XXL Garraum mehr Raum für extra große Gerichte
- Displaytextfarbe weiß
- Vollglasinnentür, 3-fach verglast
- 1-fach Teilauszug
- Glas-Schalterblende
- Versenkbare Bedienknebel
- Bedienknebel schwarz
- 1 Halogen-Lampe im Innenraum

ZUBEHÖR

- 1 Gitterrost
- 1 Backblech, emailliert
- 1 Fettpfanne

TECHNISCHE DATEN UND MASSE

- Energieeffizienzklasse A+
- Energieverbrauch nach DIN 0.89 kWh konventionell
- Energieverbrauch nach DIN 0.69 kWh Umluft
- · Gesamtanschlusswert: 3,3 kW
- · Länge des Anschlusskabels 100 cm

BAKO 820 PYRO STEAM EAN 40 11577 87053 4 Nischenmaße (HxBxT): 600x560x555 mm

BS 3560B CPNE

Induktions-Kochfeld (60 cm)

DESIGN

Rahmenlos

KOCHZONEN

- 4 elektronisch geregelte Induktions-Kochzonen, mit Schmelzstufe, Turbostufe und Ankochautomatik
- eine Flexizone
- · Alle Kochzonen mit Booster-Funktion
- Vorne links: 14,5 cm Ø, 1200 Watt, Booster 1600 Watt
- Vorne rechts: 18 cm Ø, 1800 Watt, Booster 2100 Watt
- Hinten links: 21 cm Ø, 1800 Watt, Booster 3000 Watt
- Hinten rechts: 18 cm Ø, 1800 Watt, Booster 2100 Watt
- 1 Kombizone

AUSSTATTUNG

- CleanProtect mühelose Reinigung nur mit Wasser
- My Menu 4 Automatik-Funktionen: , Köcheln (Simmern), Warmhalten, Schmelzen
- Elektronisch geregelte Steuerung
- Direct Access Touch Control mit Slider-Funktion für jede Kochzone
- Mit Simmer-Funktion zum Kochen auf niedriger Garstufe
- 4-fach Restwärmeanzeige
- Kindersicherung
- Kontrolllampe
- Hauptschalter Ein/Aus

TECHNISCHE DATEN

Gesamt-Anschlusswert: 7,2 kW



