# **BIK5 DH8FS PT CH**

Einbau-Backofen mit Hydrolyse (71 l)

















#### TOP 4

- Reinigungsfreundliche Emaille-Innenraumbeschichtung
- Mit SoftClose-Backofentür schliesst langsam, sanft und leise
- DiamondClean hydrolytische Reinigungsfunktion
- Garraumvolumen 71 Liter

EDELSTAHL PROTOUCH

**BIK5 DH8FS PT CH** EAN 40 11577 59035 7

# REGELUNG UND BETRIEBSARTEN

- Heißluftbackofen mit 15 Funktionen (9 traditionelle, 6 Automatik-Programme)
- TwistCook Elektronik-Uhr

## **FUNKTION**

- Multi-Level-Kochen gleichzeitiges Zubereiten auf drei Ebenen
- PowerHeissluft von Beginn an gleichmässige Verteilung der heissen Luft
- Maxi Cooking optimierte Funktion für das Garen grosser Fleischstücke
- Pizzafunktion lecker und knusprig
- Schnellaufheizen
- Slow Cooking Niedrigtemperaturgaren

#### AUSSTATTUNG

- ProTouch die speziell behandelte Edelstahloberfläche verhindert schnelles Wiederanschmutzen
- DiamondClean hydrolytische Reinigungsfunktion
- Garraumvolumen 71 Liter
- Reinigungsfreundliche Emaille-Innenraumbeschichtung
- Mit SoftClose-Backofentür schliesst langsam, sanft und leise
- XXL Garraum mehr Raum für extra grosse Gerichte
- Vollglasinnentür, 3-fach verglast
- · Glas-Schalterblende mit Edelstahl-Rahmen
- Garraum-Temperatur bis 250 °C
- Kindersicherung
- Abklappbarer Grill erleichtert die Reinigung
- Griffschutz
- 1 Halogen-Lampe im Innenraum
- Glatte Seitenwände
- · Kühlgebläse für gute Schrankentlüftung

#### **ZUBEHÖR**

1 Gitterrost

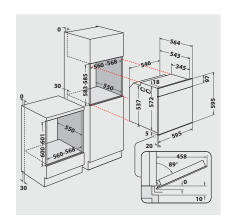
- 1 Backblech, emailliert
- 1 Fettpfanne

# SONDERZUBEHÖR (GEGEN AUFPREIS)

- 3-fach Vollbackauszug SLF 133
- Backauszug mit 3 Ebenen, davon eine voll ausziehbar, 2 Teilauszüge SLF 234
- Teilauszug mit 2 Ebenen SLP 232

# **TECHNISCHE DATEN UND MASSE**

- Energieeffizienzklasse A+1
- Energieverbrauch nach DIN 0.90 kWh konventionell
- Energieverbrauch nach DIN 0.69 kWh Umluft
- · Länge des Anschlusskabels 90 cm
- Gesamtanschlusswert: 3650 W
- Spannung: 220-240 V
- Absicherung: 16 A
- Nischenmasse (HxBxT): 600x560x550 mm



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D