

# BIR4 DH8F2 PT

Einbau-Backofen mit Hydrolyse (71 l)

**Bauknecht**

Für mich und mein Zuhause



**TOP 4**

- Reinigungsfreundliche Emaille-Innenraumbeschichtung
- DiamondClean – hydrolytische Reinigungsfunktion
- Garraumvolumen 71 Liter
- Heißluftbackofen mit 15 Funktionen (9 traditionelle, 6 Automatik-Programme)

**EDELSTAHL PROTOUCH**

**BIR4 DH8F2 PT**  
EAN 40 11577 58973 3

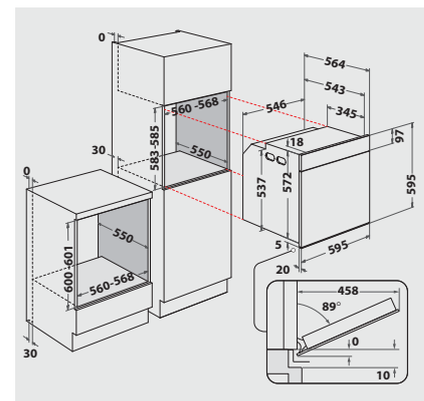
- REGELUNG UND BETRIEBSARTEN**
- Heißluftbackofen mit 15 Funktionen (9 traditionelle, 6 Automatik-Programme)
  - TwistCook Elektronik-Uhr

- 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
  - Schnellaufliegen
  - Slow Cooking – Niedrigtemperaturgaren

- AUSSTATTUNG**
- ProTouch** – die speziell behandelte Edelstahloberfläche verhindert schnelles Wiederanschmutzen
  - DiamondClean** – hydrolytische Reinigungsfunktion
  - Garraumvolumen 71 Liter
  - Reinigungsfreundliche Emaille-Innenraumbeschichtung
  - XXL Garraum – mehr Raum für extra große Gerichte
  - Vollglasinnentür, 3-fach verglast
  - Backauszug mit 2 Ebenen, davon 1 Vollbackauszug**
  - Edelstahl-Schalterblende mit Glasinsel
  - Sensor-Automatik
  - 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
- TECHNISCHE DATEN UND MASSE**
- Energieeffizienzklasse A+<sup>1</sup>
  - Energieverbrauch nach DIN 0.90 kWh konventionell
  - Energieverbrauch nach DIN 0.69 kWh Umluft
  - Gesamtanschlusswert: 3,65 kW
  - Länge des Anschlusskabels 90 cm
  - Nischenmaße (HxBxT): 600x560x556 mm

- SPEZIFISCHES ZUBEHÖR (OPTIONAL)**
- 3fach Vollauszug  
SLF133, EAN 8015250404739



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