

# BKR PAS

Integrierbarer Geschirrspüler (45 cm)

**Bauknecht**

Für mich und mein Zuhause



## TOP 4

- PowerClean – das intelligente System speziell für Töpfe und Pfannen
- ActiveDry – automatisches Türöffnungssystem für perfekt getrocknetes Geschirr
- **Dynamic Intelligence** Automatikprogramme - sparen Wasser, Energie und Zeit.
- Besteckschublade

EDELSTAHL

BKR PAS  
EAN 40 11577 87016 9

## BAUART

- Nicht hocheinbaufähig

## AUSSTATTUNG

- **ActiveDry** – automatisches Türöffnungssystem für perfekt getrocknetes Geschirr (abschaltbar)
- **PowerClean** – das intelligente System speziell für Töpfe und Pfannen
- Übersichtliches Display mit Restzeitanzeige
- Akustisches Signal zeigt das Programmende an
- Elektronische Salz- und elektronische Klarspülernachfüllanzeige
- Edelstahl-Innenraum für maximale Hygiene
- Doppelscharnier
- Kindersicherung/Tastensperre
- Vollwasserschutz

## SPÜLPROGRAMME

- **8 Standardprogramme und 1 Sensorprogramm**
- 4 verschiedene Reinigungstemperaturen
- Spülprogramme: ECO, Kalt Vorspülen, Sensorprogramm, Intensivprogramm, Glasprogramm, Nachtprogramm, Hygieneprogramm, Spülen und Trocknen in 85 Min.
- **Dynamic Intelligence** Automatikprogramme - sparen Wasser, Energie und Zeit.
- **Rapid 45°** - sauber im Handumdrehen

## BETRIEBSARTEN

- Option MultiZone – separates Ober- oder Unterkorbspülen
- Option für Spültabs

## GESCHIRRKÖRBE

- **Besteckschublade** – flexibel beladbar, auch mit längeren Besteckteilen
- Oberkorb herausnehmbar und höhenverstellbar
- 1 klappbares Segment im Oberkorb

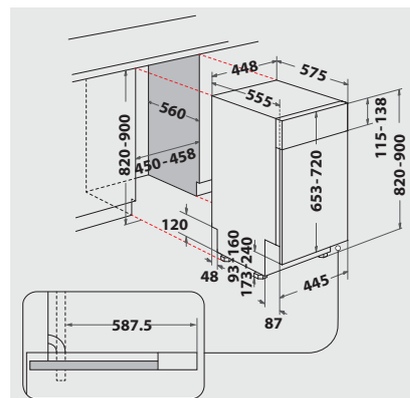
- 4 umklappbare Tellersegmente im Unterkorb

## VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse A, Reinigungsleistungsindex 1,121, Trocknungsleistungsindex 1,061<sup>1</sup>
- 10 Maßgedecke
- Energieverbrauch des eco-Programms pro 100 Betriebszyklen: 43 kWh Strom
- 8,5 Liter Wasser, 0,431 kWh Strom im eco-Programm pro Betriebszyklus
- Programmdauer des eco-Programms: 4:55 h
- Nur 42 dB(A) re 1 pW Betriebsgeräusch, Luftschallemissionsklasse B

## TECHNISCHE DATEN

- 220-240 Volt
- Absicherung 10 Ampere
- Anschlusskabelänge 130 cm
- Warmwasseranschluss bis 60 °C möglich
- Gerätemaße (HxTxB): 820x555x448 mm



<sup>1</sup> Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G