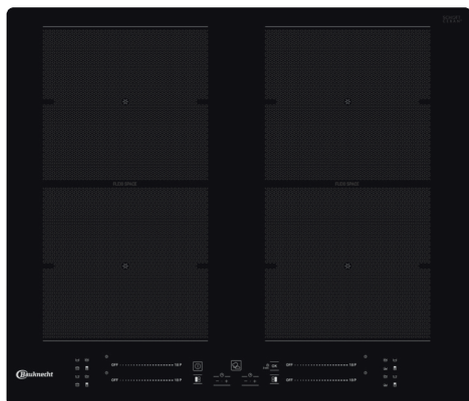


BS 1260F NE

a induzione piano cottura

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- FlexiSpace – zona di cottura flessibile
- ActiveHeat – cottura professionale con zone di temperatura preimpostate
- My Menu – 4 Funzione automatiche
- Direct Access – Comando Touch Control con funzione cursore per ciascuna zona di cottura

SENZA TELAIO

BS 1260F NE
EAN 40 11577 85726 9

DESIGN

- Senza telaio

ZONE DI COTTURA

- 4 Zone di cottura a induzione a **regolazione elettronica**, con livello di fusione e livello Turbo, di cui **due zone Flexi**
- Tutte le zone di cottura con funzione **Booster**
- **FlexiSpace** – zona di cottura flessibile
- Semplicità d'uso grazie ai comandi disposti davanti
- **Davanti a sinistra:** 19/20 cm Ø, 1750 Watt, **Booster** 2000 Watt
- **Davanti a destra:** 19/20 cm Ø, 1750 Watt, **Booster** 2000 Watt
- **Dietro a sinistra:** 19/20 cm Ø, 1750 Watt, **Booster** 2000 Watt
- **Dietro a destra:** 19/20 cm Ø, 1750 Watt, **Booster** 2000 Watt
- **Davanti a destra:** 19/20 cm Ø, 1750 Watt

DOTAZIONE

- **My Menu** – 4 Funzione automatiche: cuocere, sobbollire (simmer), mantenere al caldo, fondere
- **ActiveHeat** – cottura professionale, cottura lenta o mantenimento in caldo con zone di temperatura preimpostate
- Touch Control con funzione Slider
- Direct Access – Comando Touch Control con funzione cursore per ciascuna zona di cottura
- Indicazione digitale della potenza impostata per ciascuna zona di cottura
- Con funzione simmer per una cottura lenta
- Funzione di mantenimento in caldo
- Timer per ciascuna zona di cottura con disattivazione automatica (1-99 min.)
- Timer per ciascuna zona di cottura con disattivazione automatica (1 – 99 min.)
- Numero indicatori calore residuo: 4
- Piano in vitroceramica – semplice da pulire

- Sicura per bambini
- Spia di controllo
- Interruttore generale on/off

SPECIFICHE TECNICHE

- Potenza totale installata: 7,2 kW
- Altezza d'installazione: 50 mm
- Dimensioni sezione (LxP): 560x480 mm

ACCESSORI/ACCESSORI SPECIALI

- Fondo protettivo adatto SPI6051

