



## HIP2 KI5V IN

Da incasso a scomparsa totale-Fornello (65 l)

### REGOLAZIONE E MODALITÀ OPERATIVE

- ventilazione fornello con 5 funzioni

### DOTAZIONE

- Volume vano cottura 65 litri
- Porta interna in vetro temperato, numero rivestimenti in vetro: 2
- Pannello interruttori in metallo
- Manopola di controllo rientrabile
- Manopola di controllo color argento
- Temperatura dell'area cottura fino a 250 °C
- 1 lampada alogena nel vano interno
- Pareti laterali lisce
- Ventola di raffreddamento per buona ventilazione dei pensili

### ACCESSORI

- 1 Griglia
- 1 Teglia, smaltata

### ACCESSORI SPECIALI (CON SOVRAPPREZZO)

- Guide scorrevoli a estensione completa a 3 livelli 3SLF 133
- Guide scorrevoli a 3 livelli, di cui 1 a estensione completa e 2 a estensione parziale SLF 234
- Guide scorrevoli a estensione parziale a 2 livelli SLP 232

### SPECIFICHE TECNICHE E MISURE

- Classe di efficienza energetica A
- Consumo energetico secondo DIN 0.87 kWh convenzionale
- Consumo energetico secondo DIN 0.78 kWh ventilato
- Tensione: 220-240 V
- Fusibile: 16 A
- Frequenza 50-60Hz
- Potenza totale installata: 10700 W
- Potenza della griglia 2500 W
- Peso del dispositivo 38 kg

HEKO BOLERO  
EAN 40 11577 85819 8

- Dimensioni nicchia (AxLxP): 600x560x550 mm
- Peso del dispositivo imballato 40 kg
- Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): 690 x 630 x 650 mm
- **Combinabile con null**

## BU 6360S FT

Induktions-piano cottura (60 cm)

### DESIGN

- Telaio piatto in acciaio inossidabile

### ZONE DI COTTURA

- 4 Zone di cottura a induzione a **regolazione elettronica**, con livello di fusione, di cui
- Semplicità d'uso grazie ai comandi disposti davanti

### DOTAZIONE

- Controllo a regolazione elettronica
- Timer per ciascuna zona di cottura con disattivazione automatica (1 - 99 min.)
- Spia di controllo

### SPECIFICHE TECNICHE

- Tensione: 220-240 V
- Frequenza 50-60Hz
- Cavo di collegamento 120 cm
- Peso del dispositivo 8.6 kg
- Altezza d'installazione: 54 mm
- Dimensioni sezione (LxP): 560x480 mm
- Dimensioni esterne (LxP): 577x507 mm
- Peso del dispositivo imballato: 9.6 kg
- Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): 120 x 850 x 600 mm

