# HKS 501100









#### **EMVD 8260 IN**

Da incasso a scomparsa totale-Fornello mit Display (63 l)

## REGOLAZIONE E MODALITÀ OPERA-TIVE

- ventilazione multifunzionefornello con funzioni
- Tutte le 4 zone di cottura con livello di fusione, funzione di mantenimento in caldo, livello Turbo e cottura automatica integrata
- ClassicCook orologio elettronico
- Controllo elettronico fornelli elettronici Lightronic

# DOTAZIONE

- Volume vano cottura 63 litri
- Porta interna in vetro temperato, numero rivestimenti in vetro: 2
- · Pannello interruttori in metallo
- Manopola di controllo rientrabile
- Temperatura dell'area cottura fino a 250 °C
- Sicura per bambini
- Protezione maniglia
- 1 lampada nel vano interno
- Pareti laterali lisce
- Ventola di raffreddamento per buona ventilazione dei pensili

# ACCESSORI

- 1 Griglia
- 1 Teglia, smaltata

# SPECIFICHE TECNICHE E MISURE

- · Classe di efficienza energetica A
- Consumo energetico secondo DIN 0.89 kWh convenzionale
- Consumo energetico secondo DIN 0.95 kWh ventilato
- Tensione: 230-400 V
- Fusibile: 16 A
- Frequenza 50Hz
- · Potenza totale installata: 9500 W
- Potenza della griglia 2500 W
- Peso del dispositivo 34 kg

**HKS 501100** EAN 40 11577 76639 4

- Dimensioni nicchia (AxLxP): 600x560x550 mm
- · Peso del dispositivo imballato 36 kg
- Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP): 690 x 630 x 650 mm

#### EK 6640 IN

Glaskeramik-piano cottura (60 cm)

## **DESIGN**

Telaio piatto in acciaio inossidabile

### ZONE DI COTTURA

- 4 SprintStar in modo costante con Lightronic a regolazione elettronica, di cui
- Davanti a sinistra: 14,5 cm Ø, 1200 Watt
- Davanti a destra: 21 cm Ø, 2100 Watt
- Dietro a sinistra: 18 cm Ø, 1700 Watt
- Dietro a destra: 14,5 cm Ø, 1200 Watt

# DOTAZIONE

- Numero indicatori calore residuo: 4
- Ottimo effetto cottura nelle zone di cottura SprintStar

## SPECIFICHE TECNICHE

- Tensione: 400 V
- Frequenza 50Hz
- Potenza totale installata: 6,2 kW
- Peso del dispositivo 8.5 kg
- Altezza d'installazione: 40 mm
- Dimensioni sezione (LxP): 560x490 mm
- Dimensioni esterne (LxP): 580x510 mm
- Peso del dispositivo imballato: 9.5 kg
- Dimensioni del prodotto imballato (Ax-LxP):130 x 680 x 605 mm



