



## HV55 TH8VS3 ES

### Einbau-Herd mit Display und Hydrolyse (65 l)

#### REGELUNG UND BETRIEBSARTEN

- Heißlufttherd mit 8 Funktionen
- Elektronik-Uhr mit Touch-Control

#### FUNKTION

- PowerHeissluft – von Beginn an gleichmässige Verteilung der heissen Luft

#### AUSSTATTUNG

- **Hydrolyse**-Reinigungsfunktion
- Garraumvolumen 65 Liter
- Mit **SoftClose**-Backofentür – schliesst langsam, sanft und leise
- Vollglasinnentür, 2-fach verglast
- **3-fach Teilauszug**
- Glas-Schalterblende
- Versenkbare Bedienknebel
- Bedienknebel silberfarben mit Edelstahlkappe
- Garraum-Temperatur bis 250 °C
- 1 Halogen-Lampe im Innenraum
- Glatte Seitenwände
- Kühlgebläse für gute Schrankentlüftung

#### ZUBEHÖR

- 1 Gitterrost
- 1 Backblech, emailliert
- 1 Fettpfanne

#### SONDERZUBEHÖR (GEGEN AUFPREIS)

- 1-fach Teleskop-Auszug SLV 241
- 2-fach Teleskop-Auszug SLV 242

#### TECHNISCHE DATEN UND MASSE

- Energieeffizienzklasse A
- Energieverbrauch nach DIN 0.87 kWh konventionell
- Energieverbrauch nach DIN 0.78 kWh Umluft
- Spannung: 220-240 V
- Absicherung: 16 A
- Frequenz 50-60Hz
- Gesamtanschlusswert: 10200 W

HEKO MADRID2  
EAN 40 11577 85851 8

- Grillleistung 1400 W
- Gerätegewicht 31.2 kg
- Nischenmasse (HxBxT): 600x560x550 mm
- Gewicht des verpackten Geräts 33.2 kg
- Abmessungen des verpackten Produkts (HxBxT): 690 x 630 x 650 mm
- **Kombinierbar mit CHR 6640 IN, CHR 6642 IN, CHR 9642 IN, CHR 3462 IN**

## CHR 9642 IN

### Glaskeramik-Kochfeld (60 cm)

#### DESIGN

- Flacher Edelstahl-Rahmen

#### KOCHZONEN

- 4 Kochzonen, davon 1 Bräter-ZweikreisKochzone, 1 DUO-ZweikreisKochzone
- **Vorne links:** 18 cm Ø, 1700 Watt
- **Vorne rechts:** 12/21 cm Ø, 750/2100 Watt
- **Hinten links:** 14,5/25 cm Ø, 1000/1800 Watt
- **Hinten rechts:** 14,5 cm Ø, 1200 Watt

#### AUSSTATTUNG

- Energiegeregelt
- 4-fach Restwärmeanzeige

#### TECHNISCHE DATEN

- Gesamt-Anschlusswert: 7,0 kW
- Einbauhöhe: 52 mm
- Ausschnittmaße (BxT): 560x490 mm
- Außenmaße (BxT): 577x507 mm
- **Kombinierbar mit HIR4 EP8V PT, HIR4 EP8V2 PT, HIS3 EP8V2 IN, HIS5 EP8VS3 ES, HVK3 NN8F IN, HVP2 KH5V IN, HVP2 NN5F IN, HVR2 KH5V2 IN, HVS3 TH8V2 IN, HV55 TH8VS3 ES, HI5 EP8VS2 ES**

