

**Serie 6, Einbau-Herd, 60 x 60 cm,
Edelstahl
HEB517BS0**



1 x Kombirost, 1 x Universalpfanne

HEZ327000	Backstein
HEZ32WA00	Kabelloses Speisethermometer
HEZ541000	Backblech, emaillert (Backwagen)
HEZ541600	Backblech emailliert, seitlich ausziehbar
HEZ542000	Universalpfanne, emailliert, Backwagen
HEZ544000	Kombirost (Backwagen)
HEZ617000	Pizzaform, emailliert
HEZ636000	Glaspfanne
HEZ915003	Glasbräter 5,4 l

**Der Einbauherd mit AutoPilot: bereitet
Ihre Speisen automatisch perfekt zu.**

- **AutoPilot 10:** Jedes Gericht gelingt perfekt durch 10 voreingestellte Automatikprogramme.
- **Weißer LCD-Display-Steuerung:** Leichte Bedienung dank direktem Zugriff auf Zusatzfunktionen.
- **Versenkknebel:** Für eine leicht zu reinigende Front und ein elegantes Design.
- **Reinigungsunterstützung:** Weniger Reinigungsaufwand dank der neuen Reinigungsoption, die speziell für die Reinigung von leichten Verschmutzungen eingesetzt werden kann.
- **Backwagen:** Dank der ausziehbaren Tür lassen sich Speisen leichter in den Ofen stellen und wieder herausnehmen.

Bauform: Einbau
 Integriertes Reinigungssystem: Hydrolytisch
 Nischenmaße für Installation mm (HxBxT): . 600-604 x 560-568 x 550 mm
 Abmessungen des Gerätes (H x B x T): 595x594x548 mm
 Abmessungen des verpackten Gerätes: 670 x 660 x 680 mm
 Material der Blende:Edelstahl
 Material der Tür: Glas
 Nettogewicht: 38.8 kg
 Nettovolumen - Backrohr 1: 71 l
 Beheizungsarten: Großflächengrill, Heißluft sanft, Heißluft, Ober-/Unterhitze, Pizzastufe, Unterhitze, Umluftgrill
 Backofenregelung:mechanisch
 Anzahl eingebauter Leuchten: 1
 EAN-Nummer: 4242005029433
 Anzahl der Innenräume: 1
 Energieeffizienzklasse:A
 Energieverbrauch pro Ober-/Unterhitze Zyklus: 0.97 kWh/Zyklus
 Energieverbrauch pro Heißluft-Zyklus: 0.81 kWh/Zyklus
 Energieeffizienzindex: 95.3 %
 Anschlusswert: 11200 W
 Absicherung:3*16 A
 Spannung: 220-240 V
 Frequenz: 60; 50 Hz
 Steckerart: Ohne Stecker (Anschluss durch Elektrofachkraft), Festanschluss
 Integriertes Zubehör: 1 x Kombirost, 1 x Universalpfanne



Serie 6, Einbau-Herd, 60 x 60 cm, Edelstahl HEB517BS0

Der Einbauherd mit AutoPilot: bereitet Ihre Speisen automatisch perfekt zu.

- Nischenmaße (HxBxT): 604 mm x 560 mm x 550 mm
- „Maße und Einbauhinweise zu diesem Gerät gemäß technischer Zeichnung beachten“
- Um die technische und optische Kompatibilität zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen, Komplementär-Produkte innerhalb der Produktserie Serie 6 zu wählen, um die bestmögliche Einbausituation Ihrer Einbaugeräte zu gewährleisten.

Backofentyp und Heizart

- Einbauherd mit 7 Beheizungsarten: 3D Heißluft, Ober-/Unterhitze, Umluftgrill, Großflächengrill, Pizzastufe, Unterhitze, Heißluft Sanft
- Temperaturregelung von 50 °C - 275 °C
- Garraumvolumen: 71 l

Zubehörträger / Auszugssystem:

- Einschubebenen: 5
- Backwagen

Design

- Drehwähler, Runde Bedienknöpfe, Versenkknöpfe
- Backofen mit GranitEmail

Reinigung

- Reinigungsunterstützung
- Vollglas-Innentür

Komfort

- Bedienung mit LCD-Display
- Elektronik-Uhr
- Optische Aufheizkontrolle
- Autostart AutoPilot
- AutoPilot 10 Programme
- Backofengriff aus Aluminium
- AutoPilot: Mit den Automatikprogrammen gelingt die Zubereitung immer. Einfach Gericht auswählen und Gewicht einstellen.
- Schnellaufheizung: Schnell zur Zieltemperatur ohne höheren Energieverbrauch
- Halogen-Innenbeleuchtung
- Kühlgebläse

Zubehör

- 1 x Kombirost, 1 x Universalpfanne

Umwelt und Sicherheit

- Geringe Türtemperatur
- Kindersicherung
- Restwärmeanzeige

Technische Info

- Nur zur Kombination mit einem konventionellen Glaskeramik-Kochfeld.
- Nennspannung: 220 - 240 V
- Gesamtanschlusswert Elektro: 11.2 kW
- Energieeffizienzklasse (gem. EU Nr. 65/2014): A(auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A+++ bis D)
- Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus: 0.97 kWh
- Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus: 0.81 kWh
- Zahl der Garräume: 1 Wärmequelle: elektrisch
Innenraumvolumen: 71 l

Maße

- Gerätemaße (HxBxT): 595 x 594 x 548mm

**Serie 6, Einbau-Herd, 60 x 60 cm,
Edelstahl
HEB517BS0**



Einbau mit einem Kochfeld.

