

**Serie 8, Einbau-Mikrowelle, 60 x 38 cm, Edelstahl
BEL634GS1**



1 x Rost, 1 x Glasschale

HEZ6TCC0 Kochbuch
HEZG9AS00S Adapter

**Die Einbau-Mikrowelle für die 38cm Nische: so können Sie Ihre
Gerichte zeitsparend auftauen, aufwärmen
und perfekt zubereiten.**

- **AutoPilot 10:** jedes Gericht gelingt perfekt durch 10 voreingestellte Automatikprogramme.
- **Bedienung mit TFT-Display:** leichte Bedienung dank Bedienring mit Klartext und Symbolen.

Zusatzfunktionen:Grillfunktion
Steuerung:elektronisch
Abmessungen des Gerätes (H x B x T): 382x594x318 mm
Abmessungen des Garraumes: 220 x 350 x 270 mm
Länge Netzkabel: 150.0 cm
Nettogewicht: 18.7 kg
Bruttogewicht: 20.9 kg
EAN-Nummer: 4242002813608
Max. Mikrowellenleistung: 900 W
Anschlusswert: 1990 W
Absicherung: 10 A
Spannung: 220-240 V
Frequenz: 50; 60 Hz
Steckerart: Schuko-/Gardym.Erdung
Integriertes Zubehör: 1 x Rost, 1 x Glasschale



4 242002 813608

**Serie 8, Einbau-Mikrowelle, 60 x 38
cm, Edelstahl
BEL634GS1**

**Die Einbau-Mikrowelle für die 38cm
Nische: so können Sie Ihre
Gerichte zeitsparend auftauen, aufwärmen
und perfekt zubereiten.**

Design

- LED-Lampe
- Schwenktür, Türanschlag links

Komfort

- Garraumvolumen: 21 l
- Elektronik-Uhr
- AutoPilot-Programmautomatik 10 Programme

Zubehör:

- 1 x Glasschale, 1 x Rost

Umwelt und Sicherheit

- Start-/Stoptaste

Technische Informationen

- Nischenmasse (HxBxT): 362 mm - 382 mm x 560 mm - 568 mm x 300 mm
- Gerätemasse (HxBxT): 382 mm x 594 mm x 318 mm
- Länge Netzkabel: 150 cm
- Gesamtanschlusswert Elektro: 1.99 kW

© 2010 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 267: 105–114

Technical drawing of a two-part cabinet (A) showing front and side views with dimensions:

- Front View (Left):**
 - Height: 382
 - Width: 594
 - Depth: 299
 - Bottom thickness: 20
- Side View (Right):**
 - Top section height: ≥ 300
 - Top section depth: ≥ 16
 - Bottom section height: 362-365
 - Bottom section depth: $\geq 560^{+8}$
 - Bottom section width: 600

Technical drawing of a door frame assembly. The drawing shows a cross-section of the frame with dimensions and labels. The top horizontal dimension is 16. The vertical dimension on the right is 382. The vertical dimension on the left is 362-365 (A). The bottom horizontal dimension is ≥ 300 . The bottom vertical dimension is (B). The drawing includes a hatched area on the left and a dashed line on the right.

Masse in mm