

Elektroherd 650, B700, 4PL, EB

Beschreibung

Serie 650 - Eine Kochserie für die Profi-Küche. Sie zeichnet sich aus durch optimale Energieausnutzung, leistungsstarke Geräte und eine hohe Reinigungsfreundlichkeit. Durch die Modulbauweise ist sie leicht kombinierbar und variabel in der Anordnung. Der Geräteaufbau ist komplett aus Chromnickelstahl 18/10.

Features

• Backofen-Art:	Elektro
• Temperaturbereich:	110 °C bis 280 °C
• Backofen-Funktionen:	Umluft Ober- /Unterhitze mit Grillfunktion
• Multifunktions-Backofen:	Nein
• Maße Backofen:	B 570 x T 490 x H 295 mm
• Gastronorm:	1/1 GN
• Backofen-Anschlusswert:	4,3 kW
• Material Kochfläche:	Gusseisen
• Anschlusswert:	12.4 kW 400 V 50/60 Hz
• Geräteanschluss:	3 NAC
• Serie:	650
• Art der Kochstellen:	Elektro
• Anzahl Kochstellen:	4
• Verteilung Kochstellen:	2 x 2,6 kW, 2 x 1,5 kW
• Größe Kochstellen:	2 x Ø 220 mm, 2 x Ø 180 mm
• Typ:	Standgerät

► Weiter auf der nächsten Seite

Elektroherd 650, B700, 4PL, EB

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| • Betriebsart: | Elektro |
| • Füße höhenverstellbar: | Ja |
| • Inklusive: | 1 Rost
1 Backblech |
| • Material: | CNS 18/10 |
| • Wichtiger Hinweis: | - |
| • Maße: | B 700 x T 650 x H 870 mm |
| • Gewicht: | 70 kg |

Elektroherd 650, B700, 4PL, EB Ergänzungsprodukte

Backtrennspray 500ml DS

- Inhalt / Dose: 500 ml
- Bestellmengeneinheit: 1 Karton à 6 Dosen (Mindestbestellmenge 2 Kartons)
- Ausgelegt zum: Einfetten von Formen, Blechen, Pfannen und Waffeleisen
- Material: 100 % pflanzliche Öle
- Wichtiger Hinweis: -

Art.-Nr. 173060
GTIN 4015613498515

Thermometer D3000 KTP

- Steuerung: Elektronisch
- Material Temperaturfühler: Edelstahl
- Einstechtiefe: 120 mm
- Durchmesser Temperaturfühler: 3.8 mm
- Ausführung: Digital
- Größe Anzeigenfeld: B 22 x H 10 mm
- Mit Temperaturfühler: Ja

Art.-Nr. 293043
GTIN 4015613664255

Backblech Serie 650

- Wichtiger Hinweis: -
- Maße: B 530 x T 490 x H 35 mm
- Gewicht: 2,2 kg

Art.-Nr. 115805
GTIN 4015613559339

Topfhandschuhe 420

- Eigenschaften: Mit Flammschutz
Mit Aufhänger
Stoffdichte: 640 g/m²
- Farbe: Schwarz
- Waschbar: Nein
- Hitzebeständig bis: 250 °C
- Länge: 420 mm

Art.-Nr. A500512
GTIN 4015613735481

Elektroherd 650, B700, 4PL, EB Ergänzungsprodukte

Topfhandschuhe 600

- Eigenschaften: Mit Flammenschutz
Mit Aufhänger
Stoffdichte: 640 g/m²
- Farbe: Schwarz
- Waschbar: Nein
- Hitzebeständig bis: 250 °C
- Länge: 600 mm

Art.-Nr. A500513
GTIN 4015613735498

Topfhandschuhe 300

- Eigenschaften: Mit Flammenschutz
Mit Aufhänger
Stoffdichte: 640 g/m²
- Farbe: Schwarz
- Waschbar: Nein
- Hitzebeständig bis: 250 °C
- Länge: 300 mm

Art.-Nr. A500510
GTIN 4015613735467

Intensiv-Kraftreiniger F1L

- Bestellmengeneinheit: 1 Karton (6 Flaschen)

Art.-Nr. 173280
GTIN 4015613773353

Topfhandschuhe 370

- Eigenschaften: Mit Flammenschutz
Mit Aufhänger
Stoffdichte: 640 g/m²
- Farbe: Schwarz
- Waschbar: Nein
- Hitzebeständig bis: 250 °C
- Länge: 370 mm

Art.-Nr. A500511
GTIN 4015613735474

Elektroherd 650, B700, 4PL, EB Ergänzungsprodukte

Thermometer A1020 KTP

- Steuerung: -
- Material Temperaturfühler: Edelstahl
- Einstehtiefe: 120 mm
- Durchmesser Temperaturfühler: 3.8 mm
- Ausführung: Analog
- Größe Anzeigenfeld: Ø 25 mm
- Mit Temperaturfühler: Ja

Art.-Nr. 292044
GTIN 4015613664293

Kochtopf-Set T4

Art.-Nr. A130441
GTIN 4015613403977

Backblech 1/1-AL

- Gastronorm: 1/1 GN
- Lochung: Nein
- Materialstärke: 1.5 mm
- Rand: 4 Seiten, Umschlag
- Silikonbeschichtung: Nein
- Temperaturbeständig bis: 260 °C
- Material: Aluminium

Art.-Nr. 100426
GTIN 4015613734743

Lochblech 1/1-SI

- Durchmesser Lochung: 3 mm
- Gastronorm: 1/1 GN
- Lochung: Ja
- Materialstärke: 1.5 mm
- Rand: 4 Seiten, Umschlag
- Silikonbeschichtung: Ja
- Temperaturbeständig bis: 260 °C

Art.-Nr. 100428
GTIN 4015613734767

Elektroherd 650, B700, 4PL, EB
Ergänzungsprodukte

Lochblech 1/1-AL

- Durchmesser Lochung: 3 mm
- Gastronorm: 1/1 GN
- Lochung: Ja
- Materialstärke: 1.5 mm
- Rand: 4 Seiten, Umschlag
- Silikonbeschichtung: Nein
- Temperaturbeständig bis: 260 °C

Art.-Nr. 100427
GTIN 4015613734750