



Teller wärmen. Für einen Service wie im Restaurant.

Diese Wärmeschublade ist die perfekte Ergänzung Ihrer Küche. Die Teller werden vor dem Servieren erwärmt, um die Speisen länger warm zu halten. Im Voraus zubereitete Gerichte werden auf der richtigen Temperatur gehalten. Und die Speisen werden sanft aufgetaut. So ist jede Mahlzeit zu einem Zeitpunkt servierfertig, der Ihnen

Produktvorteile & Ausstattung

Luftzirkulation. Für eine gleichmäßige Wärmeverteilung

Das Luftzirkulationssystem der Wärmeschublade garantiert gleichmäßige Ergebnisse. Die Luft wird intern bewegt, um die Wärme gleichmäßig zu verteilen. Das bedeutet, dass jedes Gericht bei der optimalen Temperatur vom Rand bis zur Mitte herauskommt.

Sanft auftauen. Geschmack beibehalten

Die Wärmeschublade taut Speisen effizient auf und bewahrt mit geringer Hitze deren Textur und Geschmack. Denn schonendes Auftauen sorgt für köstliche Gerichte.

Teig gehen lassen. Auf professionellem Niveau

Die Wärmeschublade ermöglicht hervorragende Ergebnisse zu Hause. Die geringe Hitze lässt den Teig sanft gehen, und schafft die ideale Form und Textur. So können Sie ein gleichmäßiges Brot in Bäckereiqualität herstellen.

- Einbau-Wärmeschublade
- Exklusive Design Range MattBlack
- Push-Pull-Mechanismus
- Funktionen: Geschirr erwärmen, Auftauen von Speisen, Essen aufwärmen, Teig gehen lassen
- Temperaturbereich: 30-80°C
- Beheizungsprinzip: Heißluftsystem
- Gerätemaße HxBxT (mm): 139 x 596 x 530
- Nischenmaße HxBxT (mm): 141 x 560 x 550

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| Einbaumaße HxBxT (mm) | 141x560x550 |
| Gerätemaße HxBxT (mm) | 139x596x530 |
| Funktionen | Geschirr erwärmen, Auftauen von Speisen, Essen aufwärmen, Teig gehen lassen |
| Temperatureinstellungsbereich | 30-80°C |
| Max. Telleranzahl | 6 |
| Farbe | Matt Black |
| Anschlusswert (Watt) | 815 |
| PNC | 947 727 420 |
| EAN-Nummer | 7332543664313 |
| Volt | 220-240 |
| Bruttogewicht (kg) | 20.3 |
| Nettogewicht (kg) | 18 |
| Anschlusskabel | ja |
| Netzstecker | Schuko-Stecker |

