



*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Technische Daten

| | |
|----------------------------|----------|
| Leistung: | 850 W |
| Anschluss-Spannung: | 220 V |
| Nennstrom: | 3,7 A |
| Schutzklasse: | Klasse 1 |
| Frequenz: | 50 Hz |
| Gewicht: | 8 kg |
| Breite: | 451 mm |
| Tiefe: | 155 mm |
| Höhe: | 398 mm |

Das Wärmemodul hält Speisen im Innenraum der Isobox Flex dank präziser Temperaturregelung und leistungsstarker Konvektionsheizung zuverlässig warm.

Das Wärmemodul hält die Speisen im Innenraum der Isobox Flex über längere Zeiträume auf Temperatur.

Mit der digitalen Steuerung lässt sich der Innenraum präzise auf bis zu 90°C einstellen. Die benutzerfreundlichen Bedienelemente sorgen für eine intuitive Steuerung und eine unkomplizierte Handhabung des Wärmemoduls – ideal für den täglichen Einsatz in der Speisenlogistik.

Die werkzeuglose Montage ermöglicht eine schnelle und einfache Installation in die Isobox. Der einfache Austausch reduziert den Wartungsaufwand.

- Digitale Steuerung erlaubt eine präzise Temperatureinstellung auf bis zu 90°C
- Benutzerfreundliche Bedienelemente sorgen für eine intuitive Steuerung und unkomplizierte Handhabung der Module
- Werkzeuglose Montage ermöglicht eine einfache Installation in die Isobox
- Werkzeugloser Austausch reduziert Wartungsaufwand