



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Binder Serie BF – Inkubatoren Classic.Line mit Umluft, 400 L

**5.696,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Serie BF Classic.Line | Standard-Inkubatoren mit Umluft

Der BINDER Brutschrank der Serie BF mit Umluft ist geeignet für alle schonenden Inkubationsaufgaben, insbesondere im voll beladenen Zustand und großen Chargendurchsätzen. Dabei arbeitet dieser Inkubator äußerst homogen und verfügt über schnelle Erholzeiten.

### Vorteile

- Sichere und reproduzierbare Ergebnisse auch bei hohen Chargendurchsätzen im Langzeitbetrieb
- Desinfektionsroutine bei +100 °C
- Innere Glastür für eine stabile Atmosphäre

### Wichtige Merkmale

- Temperaturbereich: +5 °C über Umgebungstemperatur bis +100 °C
- APT.line™ Vorwärmkammertechnologie
- Einstellbare Lüfterdrehzahl
- Stellbare Abluftklappe
- Controller mit Zeitfunktionen
- Innentür aus Sicherheitsglas (ESG)
- 2 verchromte Einschubgitter
- Temperaturwähler Klasse 3.1 (DIN 12880) mit optischem Temperaturalarm
- Computer-Schnittstelle: RS 422

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BB-1209
Hersteller (Marke)	Binder
EAN	4058072522247
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	grau rot
Temp MAX	100 °C
Breite	1235 mm
Breite/innen	1000 mm
Höhe	1025 mm
Höhe innen	800.0 mm
Tiefe	765 mm
Tiefe innen	500 mm
Anzahl Fachböden/ Gitter	2
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	digital
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Gewicht	145 kg
Spannung	230 V
Heizgeräte und Wärmeschränke Eigenschaften	mit stufenloser Temperaturregelung mit innenliegender Glastür Temp MIN/MAX ist abhängig von Umgebungstemperatur
Art der Konvektion	Umluft
Beladung	von vorne
Modell Inkubator/ Brutschrank	BINDER BF 400
Nutzvolumen	400000 ml
Temp MIN über Umgebungstemperatur	5 °C
Temp.-Genauigkeit	+/- 0.4 °C
Typ Inkubator/ Brutschrank	ohne CO2-Zufuhr

