

## Friocell 222

- \* **222 Liter Inhalt**
- \* **Akustischer und visueller Alarm**
- \* **Modellpalette von 22 bis 707 Liter**
- \* **Innenkammer aus Edelstahl**
- \* **Innere Glastüre**
- \* **Chipkartensystem**
- \* **6 Programme**
- \* **Programmierung von Temperaturrampen**

### Produktbeschreibung

Der hohe technische Standard unserer Friocell Inkubatoren gewährleistet ein zeitlich und räumlich exaktes Temperieren von Proben.

Die Geräte zeichnen sich durch sehr kurze Erholzeiten und äußerst präzises Einhalten der eingestellten Parameter aus. Ein einzigartiges Kühlsystem stellt sicher, dass die Materialien während des Kühlvorgangs nicht austrocknen.

Höchst homogene Test- und Wachstumsbedingungen werden durch systematisch angeordnete Leuchtstoffröhren ermöglicht.

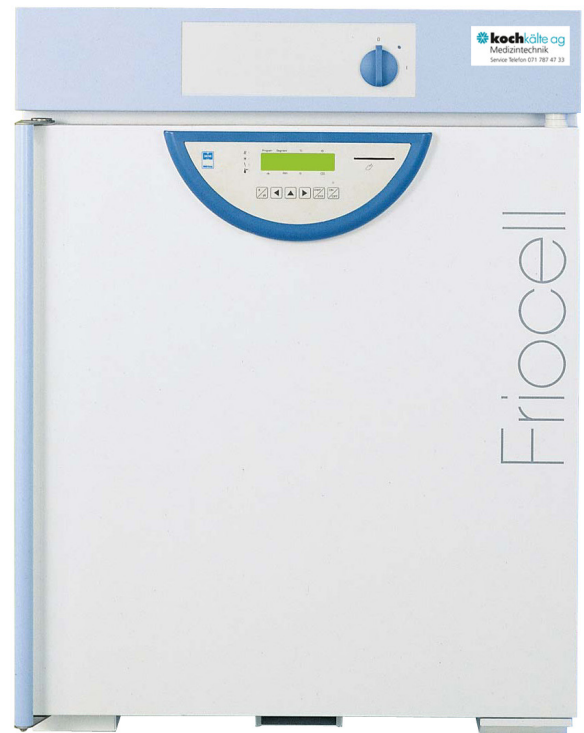


Abbildung zeigt Friocell 111

### Technische Daten

Inhalt	222 Liter
Temperatur	0°C. bis 99.9°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	169 Kg
Nutzfläche	520 x 485 (B x T in mm)
Aussenmasse	760 x 1230 x 790 (B x H x T in mm)
Innenmasse	540 x 760 x 520 (B x H x T in mm)
Inneneinrichtung	2 Tablare

### Zusätzliche Optionen

Potenzialfreier Kontakt
Verschiedene Innenbeleuchtungen
Abschliessbar
Edelstahlausserverkleidung
Türbandung links