

## Friocell 707

- 707 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.

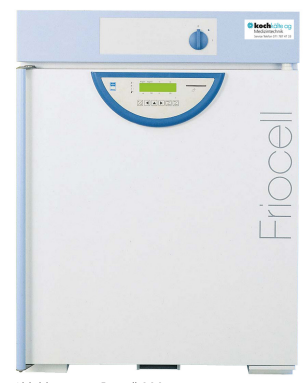


Abbildung zeigt Friocell 111

## **Technische Daten**

Inhalt	707 Liter
Temperatur	0°C. bis 99.9°C.
Spannung	220 bis 240 V
Gewicht	316 Kg
Nutzfläche	920 x 485 (B x T in mm)
Aussenmasse	$1460 \times 1910 \times 790 \text{ (B } \times \text{H} \times \text{T in mm)}$
Innenmasse	$940 \times 1410 \times 520 (B \times H \times T \text{ in mm})$
Inneneinrichtung	2 Tablare

## **Zusätzliche Optionen**

Potenzialfreier Kontakt	
Verschiedene Innenbeleuchtungen	
Abschliessbar	
Edelstahlaussenverkleidung	