

## REVCO Chromatographiekühlschrank 1 bis 8°C, REC-5004V, 1447 Liter

**IntrLogic Mikroprozessor-Steuerung**

**Umluftkühlung**

**Automatische Abtauung**

**Einfache Steuerung unterstützt durch eindeutige Symbole**

**Großes digitales Display**

**Alarm für Über- und Untertemperatur und Stromausfall**

**Innenraumsteckdosen**

**Temperatur Einstellbar: +1°C bis +8°C (+4°C voreingestellt)**

**Einfache Steuerung unterstützt durch eindeutige Symbole**

**Graphische Thermometer-Anzeige zeigt den Status eindeutig an.**

**Abschließbares Kontrollpanel, das die versehentliche oder vorsätzliche Verstellung der Temperatur- oder Alarm-Einstellungen verhindert.**

**Akustischer und visueller Alarm für Über- und Untertemperatur und Stromausfall mit Statusreport für kritische Zustände**

**Hochentwickelter Abtau-Sensor steuert den Abtau-Zyklus**

**Roste, verstellbar in 25 mm Abständen**

**Zwei 50 mm Durchführungen**

**Doppelte Steckdose im Innenraum**

**Rollen sorgen für bequeme Aufstellung**

**Alle Modelle sind mit einer glatten, kratzfesten Oberfläche ausgestattet, die sich gut und einfach reinigen läßt**

**Automatische Kondenswasser-Abführung**

**Kompressor und Bedienelemente oben**

**Innenraumbelichtung (automatisch bei Türöffnung)**

**2 Glastüren, bleiben bei 90° automatisch offen**

**Abschließbar**



Abb. zeigt FRCR7504V mit 2.231 Litern

### Technische Daten

Artikelnr.	REC-5004V
Inhalt	1447 Liter
Temperaturbereich	1° bis 8° C
Innenmaße (HxBxT)	1473 x 1334 x 737 mm
Außenmaße (HxBxT)	2012 x 1435 x 925 mm
Gewicht	263 KG
Glastür?	Ja

Fortsetzung der technischen Daten auf der nächsten Seite

### Technische Daten - Fortsetzung

Abschließbar?	Ja
Temperaturanzeige?	Ja
Automatische Abtauung?	Ja
Umluft?	Ja
Potentialfreier Kontakt vorhanden?	Ja
Einlegeböden (Volle Breite)	4
Einlegeböden (Halbe Breite)	2

### Allgemeines zur Produktgruppe

Die Revco Chromatographie-Kühlschränke sind für eine Vielzahl verschiedenster Anwendungen konstruiert, die eine genaue Temperaturkontrolle benötigen und vollen Zugang zu den Chromatographie-Instrumenten bieten.

Die Geräte sind ausgestattet mit IntrLogic microprocessor control, einem Umluft-System, Qualitätsgehäusen und besonders leistungsfähigen Kompressoren.

### Passendes optionales Zubehör zum Gerät

#### 6183-7: Kreisblatt-Temperaturschreiber

7-Tage-Temperaturschreiber mit 152 mm-Diagrammscheibe verwendet druckempfindliches Diagrammpapier.