

REVCO Laborkühlschrank 1 bis 8°C, REL-404V, 133 Liter

IntrLogic Mikroprozessor-Steuerung

Umluftkühlung

Automatische Abtauung

Einfache Steuerung unterstützt durch eindeutige Symbole

Großes digitales Display

Alarm für Über- und Untertemperatur und Stromausfall

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

Höhenverstellbare Stellfüße

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

Automatische Kondenswasser-Abführung

Untertischmodell

Standardmäßige 25 mm-Kabeldurchführung



REL-404 mit optionaler Arbeitsplatte

Technische Daten

Artikelnr.	REL404V
Inhalt	133 Liter
Temperaturbereich	1° bis 8° C
Innenmaße (HxBxT)	500 x 500 x 500 mm
Außenmaße (HxBxT)	850 x 610 x 660 mm
Gewicht	96 KG
Glastür?	Optional
Abschließbar?	Ja
Temperaturanzeige?	Ja
Automatische Abtauung?	Ja
Umluft?	Ja
Potentialfreier Kontakt vorhanden?	Ja

Allgemeines zur Produktgruppe

Mit Schrankgrößen von 133 bis 2231 Litern bietet Revco eine große Auswahl an Laborkühlschränken, die höchsten Ansprüchen genügen und das optimale Lagervolumen für Ihren Bedarf liefern.

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.