

## FRBB404V für 48 Blutbeutel

**Fortschrittliche mikroprozessorgesteuerte Temperaturregelung zur präzisen Einhaltung der Sollwerte**

**Automatische Abtauung**

**Isolierte 25-mm-Kabeldurchführung bereits in der Standardausführung enthalten**

**Umluftkühlung für eine konstante Temperatur auf allen Einlageebenen**

**Bedienfeld: Abschließbarer Ein-Aus-Schalter mit Sollwert-Sicherung**

**Tintenloser 7-Tage-Temperaturschreiber**

**Vier 50 mm-Rollen, davon zwei feststellbar**

**Mikroprozessorsteuerung mit akustischen und optischen Alarmen**

**Umweltfreundliche, quecksilberfreie LED-Beleuchtung im Innenraum**

**Voll ausziehbare, verstellbare Edelstahl-Schubladen**

**Selbstschließende Türen mit Federscharnier - bleiben bei 90° automatisch offen**

**Abschließbar für höhere Probensicherheit**

**Doppelverglasung aus Sicherheitsglas**

**Potentialfreier Alarmkontakt**



FRBB404V für 48 Blutbeutel

### Technische Daten

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Artikelnr.                         | FRBB404V                         |
| Inhalt                             | 133 Liter                        |
| Temperaturbereich                  | 1° bis 8° C                      |
| Marke / Hersteller                 | Forma (Thermo Fisher Scientific) |
| Innenmaße (HxBxT)                  | 500 x 500 x 500 mm               |
| Außenmaße (HxBxT)                  | 864 x 610 x 734 mm               |
| Gewicht                            | 96 KG                            |
| Abschließbar?                      | Ja                               |
| Temperaturanzeige?                 | Ja                               |
| Automatische Abtauung?             | Ja                               |
| Umluft?                            | Ja                               |
| Potentialfreier Kontakt vorhanden? | Ja                               |
| Anzahl Schübe                      | 2                                |

### Allgemeines zur Produktgruppe

Die Forma Blutbankkühlschränke sind so konzipiert, dass sie die strengen AABB-, ANRC- und FDA-Vorgaben für die Lagerung von Vollblut und Blutkomponenten erfüllen.

Alle +4 °C Kühlschränke sind mit einfachen Alarmtestfunktionen per Drucktaste und zuverlässigen, bewährten Kühlsystemen ausgestattet.

Hinsichtlich der Leistungsmerkmale, die von einer FCKW-freien Isolierung bis hin zu Kompressoren in Industriequalität sowie fortschrittlichen Abtausystemen reichen, erreicht kaum ein anderes Gerät die Qualität der Forma Schrankkonzeption und -konstruktion.

Damit bieten die Geräte Ihnen noch höhere Produktivität und Probensicherheit und eröffnen Ihnen vielfältige

Möglichkeiten für Ihre individuellen Anforderungen im Labor.

Die Forma-Geräte entsprechen den europäischen Sicherheitsstandards für Laborgeräte (CE, UL, CUL).