







# Laborkühlschrank 534 I h18428

Laborkühlschränke sind unentbehrliche Hilfsmittel zur Gewährleistung einer kontrollierten Temperaturumgebung, die sich ideal für die Lagerung von Medikamenten, Reagenzgläsern, Impfstoffen und vielem mehr eignet. Dieses Modell hat eine vertikale Struktur, die aus weißem, antibakteriellem, kunststoffbeschichtetem Blech oder alternativ aus Edelstahl 18/10 AISI 304 sowohl innen als auch außen besteht. Ausgestattet mit einem Bedienfeld mit LED-Hintergrundbeleuchtung, einer Temperaturanzeige mit einer Auflösung von 0,1°C sowie akustischen und optischen Alarmen. Der Kühlschrank hat ein Nettofassungsvermögen von 530 Litern und eine Betriebstemperatur von 0°C bis +15°C. Modell mit Zwangsbelüftung.

#### Technische Daten:

- ◆ Außenabmessungen: L. 750 x T. 750 x H. 2080 mm
- Fassungsvermögen brutto: 600 I
- Fassungsvermögen netto: 530 l
- Temperatur: 0°C / +15°C
- Art der Kühlung: Zwangsbelüftung
- Art der Abtauung: automatisch, mit Heizelement
- Tauwasserverdunstung: automatisch
- Kältemittel: R290
- Klimaklasse: +16°C / +43°C (T)
- Stromanschluss: 220-230 V / 1 ph / 50 Hz
- Elektrischer Stecker: Typ F
- LED-Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung
- Auflösung der Temperaturanzeige 0,1°C
- Akustische und optische Alarme
- Trockenkontakt f
  ür Alarm-Fernauslösung

#### Strukturelle Merkmale:

- Außenmaterial: weißes, antibakterielles, kunststoffbeschichtetes Blech oder rostfreier Stahl
- Innenmaterial: rostfreier Stahl 18/10 AISI 304
- Struktur: vertikal
- Dicke der Isolierung: 75 mm
- Isolierte und umkehrbare Tür
- Automatisches Schließen der Tür: ja
- Art der Innenbeleuchtung: LED-Lampe unter der Frontplatte
- Anzahl der Einlegeböden: 3
- Material der Einlegeböden: weißer kunststoffbeschichteter Stahldraht
- Abmessungen des Regals: B. 530 x T. 550 mm
- Stufen der Regalbodenverstellung: 13
- Abstand zwischen den Stufen der Regalverstellung: 89 mm
- Maximale Anzahl von Einlegeböden: 13

#### Merkmale des Bedienfelds:

- LED-Anzeige
- Zugangspasswort: nein
- Sondentyp: Nr. 2 NTC
- Alarmanzeige: akustisch und optisch
- Alarmanzeige: Codes
- Einstellbarer Alarm für hohe/niedrige Temperatur
- Einstellbarer Türöffnungsalarm
- Alarm bei Spannungsausfall
- Alarm bei Fühlerausfall
- Akustische Alarme können stummgeschaltet werden
- Kalibrierung
- Alarmspeicher: 10
- Trockener Kontakt

\*Die Abbildung ist rein indikativ, das Produkt kann Änderungen unterliegen.

### INFORMATIONEN

- Höhe 208 cm
- Breite 75 cm
- Tiefe 75 cm
- Material Stahl
- Temperatur 0 + 15 °C



## Laborkühlschrank 534 I h18428





HQLITY::0M

HQLITY:::M

### Laborkühlschrank 534 I h18428

Höhe: 208 cm Breite: 75 cm Tiefe: 75 cm Material: Stahl

Temperatur: 0 + 15 °C Volumen: 530 It