



## Laborkühlschrank 925 lt h18432

Laborkühlschrank mit hintergrundbeleuchtetem LED-Bedienfeld. Nettoinhalt: 925 l. Erhältlich in weißem kunststoffbeschichtetem Blech oder Edelstahl.

Professioneller Kühlschrank für den medizinisch-wissenschaftlichen Gebrauch mit präziser Temperaturkontrolle, entwickelt, um optimale Bedingungen für die Lagerung von Proben, Medikamenten und Reagenzien zu schaffen. Erhältlich aus weißem, antibakteriellem, kunststoffbeschichtetem Blech oder innen aus Edelstahl 18/10 AISI 304. Vertikale Struktur mit Zwangsbelüftung. Der Kühlschrank ist mit einem Bedienfeld mit LED-Hintergrundbeleuchtung sowie optischen und akustischen Alarmen ausgestattet. Sein Netto Fassungsvermögen beträgt 925 Liter. Innen mit 6 Einlegeböden und interner Beleuchtung ausgestattet.

### Technische Daten:

- Außenabmessungen: L. 1200 x T. 750 x H. 1950 mm
- Fassungsvermögen brutto: 1030 l
- Fassungsvermögen netto: 925 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 Alarmer
- Trockenkontakt für Alarm-Fernauslösung

#### Strukturelle Merkmale:

- Äußeres Konstruktionsmaterial: weißes, antibakterielles, kunststoffbeschichtetes Blech oder Edelstahl 18/10 AISI 304
- Vertikale Struktur
- Dicke der Isolierung: 50 mm
- Automatischer Türschließung
- Innenbeleuchtung durch LED-Lampe unter der Frontplatte
- Anzahl der Einlegeböden: 6
- Material der Regalkonstruktion: weiß kunststoffbeschichteter Stahldraht
- Abmessungen der Regalböden: B. 460 x T. 570 mm
- Regalboden-Verstellschritt: 11/11
- Verstellbereich des Fachbodens: 100 mm
- Maximale Anzahl von Fachböden: 11/11

#### Merkmale des Bedienfelds:

- LED Control Panel mit Hintergrundbeleuchtung
- Passwort für die Anmeldung: nein
- Sondentyp: Nr. 2 NTC
- Akustische und optische Alarmierung
- Alarm Hinweise: Codes
- Alarm hohe/ niedrige Temperatur einstellbar
- Einstellbare offene Tür Warnung
- Alarm bei Spannungsausfall
- Alarm bei Ausfall Sonden
- Möglichkeit der Stummschaltung akustischer Alarmer
- Kalibrierung
- Erinnerungen Alarmer
- Trocken Kontakt

\*Bildhinweis, Produkt kann sich ändern.

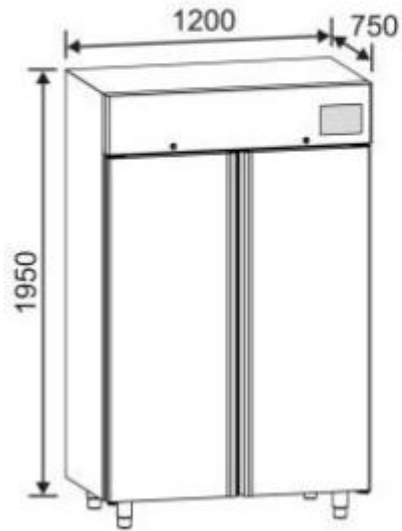
## INFORMATIONEN

- **Höhe** 195 cm
- **Breite** 120 cm
- **Tiefe** 75 cm
- **Material** Stahl
- **Temperatur** 0 + 15 °C
- **Volumen** 925 lt

## Laborkühlschrank 925 lt h18432



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Laborkühlschrank 925 lt h18432

Höhe: 195 cm  
Breite: 120 cm  
Tiefe: 75 cm  
Material: Stahl  
Temperatur: 0 + 15 °C  
Volumen: 925 lt