



Frigo per laboratori 925 lt h18432

Armadio frigo per laboratorio con pannello di controllo a LED retroilluminato. Capacità netta: 925 lt. Disponibile in lamiera plastificata bianca o acciaio inox.

Frigorifero professionale per uso medico-scientifico con controllo preciso della temperatura, progettato per mantenere le condizioni ottimali per conservare campioni, farmaci, reagenti. Disponibile in lamiera plastificata antibatterica di colore bianco o in acciaio inox 18/10 AISI 304, internamente è realizzata in acciai inox 18/10 AISI 304. Struttura verticale con ventilazione forzata. Il frigorifero è completo di pannello di controllo retroilluminato a LED e allarmi visivi e sonori. La sua capacità netta è di 925 lt. Munito internamente di 6 ripiani ed illuminazione interna.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: L. 1200 x P. 750 x h. 1950 mm
- Capacità lorda: 1030 lt
- Capacità netta: 925 lt
- Temperatura: 0°C/+15°C
- Tipo di refrigerazione: ventilazione forzata
- Tipo di sbrinamento: automatico, con resistenza riscaldante
- Evaporazione condensa: automatica
- Gas refrigerante: R290
- Classe climatica: +16°C / +43°C (T)
- Alimentazione: 220-230 V / 1 ph / 50 Hz
- Spina elettrica: tipo F
- Pannello di controllo retroilluminato a LED
- Risoluzione visualizzazione temperatura 0,1°C
- Allarmi sonori e visivi
- Contatto secco per remotizzazione allarmi

Caratteristiche strutturali:

- Materiale di realizzazione esterno: lamiera plastificata anti-batterica di colore bianco o acciaio inox 18/10 AISI 304
- Struttura verticale
- Spessore isolamento: 50 mm

- Chiusura porte automatica
- Illuminazione interna tramite lampada LED sotto pannello frontale
- Numero ripiani: 6
- Materiale realizzazione ripiani: filo d'acciaio plastificato di colore bianco
- Dimensioni ripiano: L. 460 x P. 570 mm
- Step regolazione ripiani: 11/11
- Intervallo ster regolazione ripiani: 100 mm
- Quantità massima ripiani: 11/11

Caratteristiche pannello di controllo:

- Pannello di controllo retroilluminato a LED
- Password di accesso: no
- Tipo di sonda: Nr. 2 NTC
- Segnalazione allarmi acustico e visivo
- Indicazioni allarmi: codici
- Allarme alta/bassa temperatura regolabile
- Allarme porta aperta regolabile
- Allarme mancanza tensione
- Allarme guasto sonde
- Possibilità silenziamento allarmi acustici
- Calibrazione
- Memoria allarmi
- Contatto secco

*Immagine puramente indicativa, il prodotto potrebbe subire modifiche.

INFO

- **Height** 195 cm
- **Width** 120 cm
- **Depth** 75 cm
- **Material** Steel
- **temperature** 0 + 15 °C
- **Capacity** 925 lt