



HOLITY.COM

## Frigo per laboratori 530 lt h18428

Frigorifero per laboratorio per uso professionale. Capacità: 530 lt. Pannello di controllo retroilluminato a LED. 100% Made in Italy.

I frigoriferi da laboratorio sono strumenti indispensabili per garantire ambienti a temperatura controllata ideale per la conservazione di farmaci, provette, vaccini e altro. Questo modello presenta una struttura di tipo verticale, costruita in lamiera plastificata anti-batterica di colore bianco o, in alternativa, realizzata in acciaio INOX 18/10 AISI 304 sia all'interno che all'esterno. Munito di pannello di controllo retroilluminato a LED, risoluzione visualizzazione temperatura 0,1°C e allarmi sonori e visivi. Il frigorifero ha una capacità netta di 530 lt e una temperatura di esercizio da 0°C a +15°C. Modello a ventilazione forzata.

### Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: L. 750 x P. 750 x h. 2080 mm
- Capacità lorda: 600 lt
- Capacità netta: 530 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 esterno: lamiera plastificata anti-batterica di colore bianco o acciaio inox
- Materiale interno: acciaio inox 18/10 AISI 304
- Struttura: verticale
- Spessore isolamento: 75 mm
- Porta isolata e reversibile

- Chiusura porta automatica: si
- Tipo di illuminazione interna: lampada LED sotto pannello frontale
- Numero ripiani: 3
- Materiale ripiano: in filo d'acciaio plastificato di colore bianco
- Dimensioni ripiano: L. 530 x P. 550 mm
- Step regolazione ripiani: 13
- Intervallo step regolazione ripiani: 89 mm
- Quantità massima ripiani: 13

Caratteristiche pannello di controllo:

- Display LED
- Password di accesso: no
- Tipo di sonda: Nr. 2 NTC
- Segnalazione allarmi: acustico e visivo
- Indicazione allarmi: codici
- Allarme alta/bassa temperatura regolabile
- Allarme porta aperta regolabile
- Allarme mancanza tensione
- Allarme guasto sonde
- Possibilità silenziamento allarmi acustici
- Calibrazione
- Memoria allarmi: 10
- Contatto secco

\*Immagine puramente indicativa, il prodotto potrebbe subire modifiche.

## INFO

- **Height** 208 cm
- **Width** 75 cm
- **Depth** 75 cm
- **Material** Steel
- **temperature** 0 + 15 °C
- **Capacity** 530 lt