



Frigo per laboratori con pannello di controllo ultra tecnologico e performante. Capacità netta: 370 lt. Prodotto Made in Italy

Frigorifero professionale da laboratorio, con capacità netta 370 lt munito di pannello di controllo touch con display 7" e password. La struttura esterna è realizzata in lamiera plastificata anti-batterica di colore bianco o in acciaio inox. Internamente, il frigorifero è realizzato in acciaio inox 18/10 AISI 304 ed è munito di n. 3 ripiani. Con batteria di backup per la gestione di allarmi in mancanza di alimentazione e allarmi sonori e visivi.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: L. 600 x P. 650 x h. 1950 mm
- Capacità lorda: 400 lt
- Capacità netta: 370 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
- Allarmi sonori e visivi
- Pannello di controllo touch con display 7" e password
- Download dei dati su USB
- Batteria di backup per la gestione di allarmi in mancanza di alimentazione

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: 50 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. 460 x P. 470 mm
- Step regolazione ripiani: 11
- Intervallo step regolazione ripiani: 100 mm
- Quantità massima ripiani: 11

Caratteristiche pannello di controllo:

- Tipo di display: touch 7"
- Lingue: ITA - ENG - FR
- Password di accesso: si
- Password di accesso a 3 livelli: si
- Grafico di temperatura: visibile a display
- Tipo di sonda: Nr. 3 PT1000
- Segnalazione allarmi: acustico e visivo
- Indicazioni allarmi: Forma testuale / codici
- Allarme alta/bassa temperatura regolabile
- Allarme porta aperta regolabile
- Allarme mancanza tensione
- Allarme guasto sonde
- Allarme batteria scarica
- Allarme condensatore sporco
- Allarme congelamento evaporatore
- Possibilità silenziamento allarmi acustici
- Riattivazione allarme acustico
- Test funzionamento allarmi
- Calibrazione
- Memoria allarmi

- Memoria aperture porta
- Memoria sbrinamenti
- Memoria eventi
- Memoria giornaliera temperatura min/max
- Funzione data logger con porta usb
- Porta USB: tipo B
- Archiviazione dati ed eventi su memoria interna
- Contatto secco
- Batteria di back-up display e allarmi
- Autonomia batteria di back-up display e allarmi: 48 ore

*immagine puramente indicativa, il prodotto potrebbe subire modifiche.

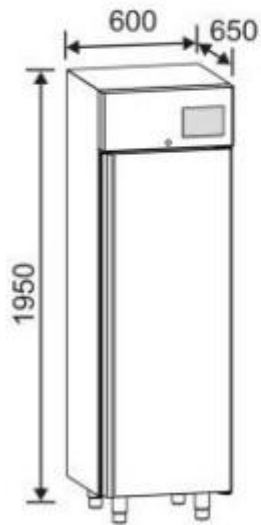
INFORMAZIONI

- **Altezza** 195 cm
- **Larg.** 60 cm
- **Profondita** 65 cm
- **Materiale** acciaio
- **temperatura** 0 + 15 °C
- **Capacità** 370 lt

Frigorifero per laboratorio 370 lt con pannello di controllo touch h18425



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Frigorifero per laboratorio 370 lt con pannello di controllo touch h18425

Altezza: 195 cm

Larg.: 60 cm

Profondita: 65 cm

Materiale: acciaio

Temperatura: 0 + 15 °C

Capacita: 370 lt