



HOLITY.COM

Frigo per laboratorio con pannello di controllo touch 625 lt h18431

Frigorifero per laboratorio con pannello di controllo touch della capacità di 625 litri. Prodotto italiano.

Frigorifero da laboratorio con capacità 625 lt, progettato per conservare a temperatura controllata farmaci, vaccini, campioni. Dispone di pannello di controllo touch con display 7" e password. Completo di batteria di backup per la gestione di allarmi in mancanza di alimentazioni. Con allarmi sonori e visivi. Modello a ventilazione forzata, con temperatura di esercizio da 0°C/+15°C. Disponibile in lamiera plastificata antibatterica di colore bianco o in acciaio inox 18/10 AISI 304. All'interno, il frigorifero è realizzato in acciaio inox 18/10 AISI 304.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni esterne: L. 750 x P. 850 x h. 2080 mm
- Capacità lorda: 700 lt
- Capacità netta: 625 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 touch con display 7" e password
- Batteria di backup per la gestione di allarmi in mancanza di alimentazione
- Allarmi sonori e visivi

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. 650 mm
- Step regolazione ripiani: 13
- Intervallo step regolazione ripiani: 89 mm
- Quantità massima ripiani: 13

Caratteristiche pannello di controllo:

- Tipo 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.

INFO

- **Height** 208 cm
- **Width** 75 cm
- **Depth** 85 cm
- **Material** Steel
- **temperature** 0 + 15 °C
- **Capacity** 625 lt