



Frigorífico para laboratorio de 440 litros con panel de control táctil h18427

Frigorífico para laboratorio altamente profesional con capacidad de 440 litros. Panel de control táctil con display de 7" y

contraseña. Producto italiano.

Frigorífico de laboratorio con estructura vertical, fabricado en chapa de acero plastificado antibacteriano de color blanco o alternativamente en acero inoxidable 18/10 AISI 304 tanto en el interior como en el exterior.

Estructura equipada con panel de control táctil con display de 7" y contraseña, alarmas sonoras y visuales y batería de respaldo para gestión de alarmas en caso de corte de energía. Con ventilación forzada, tiene una capacidad neta de 440 litros.

Características Técnicas:

- Dimensiones externas: L. 600 x P. 750 x h. 1950 mm
- Capacidad bruta: 470 lt
- Capacidad neta: 440 lt
- Temperatura: 0°C / +15°C
- Tipo de refrigeración: ventilación forzada
- Tipo de descongelación: automática, con resistencia calefactora
- Evaporación de condensado: automática
- Gas refrigerante: R290
- Clase climática: +16°C / +43°C (T)
- Alimentación: 220-230 V / 1 ph / 50 Hz
- Enchufe eléctrico: tipo F
- Panel de control: táctil con pantalla de 7" y contraseña
- Batería de respaldo: para la gestión de alarmas en caso de falta de alimentación
- Alarmas: sonoras y visuales

Características Estructurales:

- Material externo: chapa plastificada antibacteriana de color blanco o acero inoxidable
- Material interno: acero inoxidable 18/10 AISI 304
- Estructura: vertical
- Grosor del aislamiento: 50 mm
- Puerta aislada y reversible
- Cierre automático de la puerta: sí
- Tipo de iluminación interna: lámpara LED bajo el panel frontal
- Número de estantes: 3
- Material de los estantes: en hilo de acero plastificado de color blanco
- Dimensiones de los estantes: L. 460 x P. 570 mm
- Pasos de regulación de estantes: 11
- Intervalo de pasos de regulación de estantes: 100 mm
- Cantidad máxima de estantes: 11

Características del Panel de Control:

- Tipo de pantalla: táctil de 7"
- Idiomas: ITA - ENG - FR
- Contraseña de acceso: sí
- Contraseña de acceso a 3 niveles: sí
- Gráfico de temperatura: visible en pantalla
- Tipo de sonda: Nr. 3 PT1000
- Señalización de alarmas: acústica y visual
- Indicaciones de alarmas: forma textual / códigos
- Alarma de alta/baja temperatura: regulable
- Alarma de puerta abierta: regulable
- Alarma de falta de tensión
- Alarma de fallo de sondas
- Alarma de batería baja
- Alarma de condensador sucio
- Alarma de congelación del evaporador
- Posibilidad de silenciar alarmas acústicas
- Reactivación de alarma acústica
- Prueba de funcionamiento de alarmas
- Calibración
- Memoria de alarmas
- Memoria de aperturas de puerta
- Memoria de descongelaciones
- Memoria de eventos

- Memoria diaria de temperatura mínima/máxima
- Función de registro de datos con puerto USB
- Puerto USB: tipo B
- Almacenamiento de datos y eventos en memoria interna
- Contacto seco
- Batería de respaldo para pantalla y alarmas
- Autonomía de batería de respaldo para pantalla y alarmas: 48 horas

Imagen puramente indicativa, el producto podría sufrir modificaciones.

INFORMACIÓN

- **Altura** 195 cm
- **Ancho** 60 cm
- **Profundidad** 75 cm
- **Material** acero
- **temperatura** 0 + 15 °C
- **Capacidad** 440 lt

Frigorífico para laboratorio de 440 litros con panel de control táctil h18427



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Frigorífico para laboratorio
de 440 litros
con panel de
control táctil h18427**

- : 195 cm
- : 60 cm
- : 75 cm
- : acciaio
- : 0 + 15 °C
- : 440 lt