

## FICHA TECNICA:

### REFRIGERADORA DE LABORATORIO

**MODELO:** CHL6 COMF/S  
**MARCA:** POL-EKO  
**PROCEDENCIA:** POLONIA

### ESPECIFICACIONES:

- **Capacidad:** 400 lt
  - **Convección de aire:** Forzado
  - **Rango de temperatura:** 0°C a +15°C
  - **Resolución temperatura:** 0.1°C
  - **Protección sobre temperatura:** Clase 3.2
  - **Pantalla:** LCD de 5.7" a todo color táctil (TOUCH SCREEN)
  - **Controlador:** Microprocesador PID con display externo
  - **Interior cámara:** Acero inoxidable a prueba de ácidos de acuerdo a DIN 1.4301
  - **Gabinete:** De acero inoxidable, acabado satinado
  - **Puerta:** Solida
  - **Retraso ajustable de inicio:** Desde 1 minuto hasta 99.59 horas
  - **Reloj:** Desde 1 minuto hasta 999 horas u operación continua, para mantener temperatura establecida
  - **Memoria:** Para 20 programas de usuario
  - **Funciones software TOP:** Administración que permite manejar cuentas de usuario; acceso al inicioSesión; perfil tiempo – temperatura de 9 segmentos o de programación 7 días; ejecución cíclica del programa; observación de los parámetros durante el tiempo de operación, grabación del valor de las temperaturas mínimas, promedio y máximas, y de la humedad para cada segmento; alarma sonora de sobre temperatura, humedad, falla sensor temperatura, falla sistema control alimentación; funciones de soporte GLP; ajustes protegidos por contraseña; memoria de mediciones con posibilidad de mostrar los valores en forma tabular o grafica; almacenamiento datos de medición en una memoria externa a través del puerto USB
  - **Descongelamiento:** Automático
  - **Ruedas:** Cuatro ruedas, para fácil transporte
  - **Conexión:** USB, Ethernet (cable incluido)
  - **Guía para estantes:** 10 máxima
  - **Carga máxima:** 60 kg
  - **Dimensiones internas:** 520 x 1660 x 480 mm
  - **Dimensiones externas:** 620 x 1860 x 650 mm
  - **Requerimiento Eléctrico:** 230V/ 60 Hz
  - **Potencia nominal:** 330W
  - **Peso:** 90 Kg.
  - **Incluye:** 04 Rejillas de acero inoxidable
- 01 Manual

- **Venta de Equipos, Reactivos**
  - **Servicio Técnico**

Of. Trujillo: Telf. 044-285102

Of. Lima: Telf. 01-421-8634

Email: [ventas@cclab.pe](mailto:ventas@cclab.pe)

<http://www.cclab.pe>

