

-25°C
Congelador horizontal
De laboratorio



Serie: DW-25W

Diseño ergonómico

Cerradura de puerta de seguridad, evitando el acceso no autorizado;
Diseño de puerto de presión equilibrada, fácil de abrir la puerta;
Rueda de tipo pesado y bloqueo con tornillo ajustable, fácil de mover y fijar.



Sistema de refrigeración

Compresor y ventilador de marca reconocida de alta eficiencia, con un efecto de refrigeración de alta eficiencia;
Tecnología de refrigeración optimizada, bajo nivel de ruido, más eficiencia energética; Aislamiento general de espuma de poliuretano libre de CFC;
Refrigerante sin CFC.



Sistema de control de seguridad

Alarmas de mal funcionamiento: alarma de alta temperatura, alarma de baja temperatura, falla del sensor, alarma de falla de energía, bajo voltaje de la batería de respaldo. Sistema de alarma de sobretemperatura, establezca la temperatura de alarma según los requisitos;



Control de temperatura

Control de microprocesador, temperatura interna de pantalla LED grande claramente y con fácil vista;
La temperatura interna se puede ajustar en el rango de -10 °C ~ -25 °C;
Bloqueo y contraseña de protección para evitar el ajuste arbitrario de los parámetros operativos

Ámbito de Aplicación

El congelador horizontal de baja temperatura de -25 C se utiliza principalmente para satisfacer la demanda de investigación médica y científica y preparación industrial de almacenamiento en frío en circunstancias normales. Tiene gran capacidad, ahorra espacio y control de temperatura preciso, estabilidad de temperatura, enfriamiento rápido, se utiliza principalmente en el acceso a muestras con frecuencia, muestra de gran capacidad, los usuarios del espacio de laboratorio son relativamente pequeños.



*Los modelos, parámetros y rendimiento especificados en este manual pueden cambiar debido a actualizaciones del producto sin previo aviso.

*Las imágenes del producto que se muestran en este manual pueden diferir del producto real. Cuando compre cualquier producto, verifique el producto real.

| Modelo | DW-25W100 | DW-25W200 | DW-25W300 | DW-25W400 | DW-25W500 | |
|------------------|-----------------------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| Datos técnicos | Tipo de gabinete | Horizontal | Horizontal | Horizontal | Horizontal | Horizontal |
| | Clase climática | N | N | N | N | N |
| | Tipo de enfriamiento | Enfriamiento directo | | | | |
| | Modo de descongelación | Manual | | | | |
| | Refrigerante | HCFC, R600a | | | | |
| Actuación | Rendimiento de refrigeración (°C) | -25 | -25 | -25 | -25 | -25 |
| | Rango de temperatura (°C) | -10 ~ -25 | -10 ~ -25 | -10 ~ -25 | -10 ~ -25 | -10 ~ -25 |
| Control | Controlador | Microprocesador | | | | |
| | Display | LED | | | | |
| Material | Interior | Recubrimiento en polvo de aluminio | | | | |
| | Exterior | Recubrimiento en polvo de acero galvanizado | | | | |
| Datos eléctricos | Fuente de alimentación (V/Hz) | 110 V / 60Hz (otras configuraciones es opcional) | | | | |
| | Potencia(W) | 100 | 220 | 300 | 350 | 400 |

Powered by

CareBios
Life Scientific



Qingdao Carebios Biological Technology (China) Co., Ltd.
Address: No.422-F Sandong Road, Qingdao, China.

Gudbrand
Technology

*Los modelos, parámetros y rendimiento especificados en este manual pueden cambiar debido a actualizaciones del producto sin previo aviso.

*Las imágenes del producto que se muestran en este manual pueden diferir del producto real. Cuando compre cualquier producto, verifique el producto real.