



DAR CLICK PARA VER IMAGEN

Las funciones de esta cámara es para mantener un ambiente constante próximo a temperatura ambiente, el equipo enfría o calienta según se requiera en forma automática respetando el programa preestablecido, ayudado por sus sistema de circulación forzada que permite la uniformidad en todos los puntos del interior de la cámara.

Es muy útil para mantener muestras biológicas a un rango de temperatura de 5° a 60°C según lo requiera, la sensibilidad del control es de $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ y alcanza una precisión de $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$.

Cuenta con puerta transparente con sello magnético, aislada con doble vidrio para monitorear al interior muestras que sean agitadas o estáticas, tiene en el interior contactos para conectar algún equipo de agitación, el exterior es fabricado en acero con recubrimiento epoxipoliéster y el interior es de acero inoxidable 304.

Este equipo se suministra con tres parrillas fabricadas en acero inoxidable que se pueden colocar en diferentes niveles o remover para así colocar algún equipo agitador.

El sistema de refrigeración es libre de CFC ecológico.

El equipo se suministra con graficador opcional, de uno a siete días y de uno a treinta días.

Datos técnicos

Modelo CA-6

Dimensiones int. cm 50.5x47.5x60 cm

Dimensiones ext. cm. 61x60.5x90.60 cm

Voltaje 27 VCA

Watts 800 W

Tipo de control Digital

*El equipo interno no está incluido.