

## Mesa de germinación

Marca BCC

-Tipo Jakobson-



### Características:

- Control automático de temperaturas máximas y mínimas.
- Control automático de periodos de luz.
- Construcción en acero inoxidable.
- Cubierta de cristal para proporcionar Microclima homogéneo y minimización de evaporación.
- Cubierta de cristal con cancel para fácil Manejo.
- Altura ergonómica para facilitar trabajo.
- Gran capacidad.
- Sistema de anaquel integrado para almacenamiento de cristalería y materiales.
- Fácil de limpiar.



La mesa de germinación tiene una reserva de gran tamaño la cual se llena de agua y debe de ser monitoreada cada 3 días. La temperatura se puede mantener constante o programar para alternar diferentes ciclos para replicar temperaturas de día/noche. Las temperaturas y los ciclos son completamente ajustables. Tiene 3 placas de acero inoxidable que sirven como mesas para colocación de los papeles filtro para los ensayos. El agua de la reserva a través de un cordel mantiene el papel filtro húmedo de manera constante.

La cubierta de cristal permite un ambiente homogéneo que además reduce la evaporación. Las placas son de acero inoxidable con marco de aluminio lo que permite una fácil limpieza.



### **Datos Técnicos**

Dimensiones (L x A x H): 1755 x 800 x 1950 mm Peso: 205kg

Energía Eléctrica: 1 x 230V, 6.8Amp, 50Hz

Rango de Temperaturas: 10-35°C (a temperatura ambiental de 18°C)

### **Requerimientos:**

Suficiente ventilación para evitar acumulación de temperatura generada por las lámparas y el compresor de la mesa.

Toma de agua para conexión a la mesa.

Drenaje para conexión a la mesa.