

PEQUEÑAS INCUBADORAS

HETTCUBE 120

USO EFICIENTE DEL ESPACIO

Las incubadoras HettCube son conocidas por su gran capacidad, a pesar de su reducido tamaño. Especialmente en las pequeñas laboratorios el rendimiento de muestras es significativamente menor y cada metro cuadrado es precioso. Nuestro pequeño y compacto incubador de incubador de mesa el HettCube 120, es ideal para este fin.

Los incubadores HettCube 120 están disponibles en dos versiones: convección natural y forzada.



BENEFICIOS

- Pantalla táctil de 4,3 pulgadas para un manejo intuitivo
- Manejo con una sola mano sin puerta interior adicional
- Cierre de puerta con juntas magnéticas
- La orientación de la puerta se puede cambiar fácilmente
- Con opciones de convección natural o forzada
- Incluye: 2 rejillas deslizantes estándar
- Puerto de acceso en el panel izquierdo Ø 30 mm
- Monitor de selección de temperatura clase 2.0 y 3.1 con alarma visual y sonora de temperatura
- Máxima precisión de temperatura
- Distribución espacial y temporal homogénea de la temperatura
- Rampas de temperatura programables
- Trampilla de aire eléctrica con grado de apertura variable

CARACTERÍSTICAS

- Todo de un vistazo: Valores nominales y reales de temperatura, estado del programa, eventos, ajustes
- Amplia gama de funciones de programa: Hora, temperatura, ventilador y aleta de aire
- Memoria interna para programas y datos
- Libro de registro: registro de cada apertura de puerta, alarmas y horas de funcionamiento
- Alarma visual y acústica de puerta abierta
- Interior de acero inoxidable de alta calidad
- Puertos LAN y USB para exportar los datos del diario
- Cerradura de puerta
- Puerta interior de vidrio (opcional)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	HettCube 120 convección natural	HettCube 120 convección forzada
Rango de temperatura	5 K por encima de la temp. ambiente hasta +65 °C	6,3 K por encima de la temp. ambiente hasta +65 °C
Dimensiones exteriores An x Pr x Al en mm	660 x 710 x 850	660 x 710 x 850
Dimensiones interiores An x Pr x Al en mm	460 x 450 x 540	460 x 450 x 540
Volumen interior en litros	112	112
Espacio ocupado en m ²	0,46	0,46
Peso en kg	85	85
Número de bandejas (incluidas)	2	2
Número máximo de bandejas	7	7
Carga máxima en kg	60	60
Fluctuación de temperatura a (+37 °C)	± 0,4 K	± 0,1 K
Uniformidad de temperatura a (+37 °C)	± 0,8 K	± 0,3 K
Alimentación	220-240 V 1 ~ / 50 – 60 Hz	220-240 V 1 ~ / 50 Hz
N.º cat.	61201-10	61201-20
100-127 V 1 ~ / 50 – 60 Hz	61201-11	61201-21

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

Pantalla táctil de 4,3 pulgadas:

- Panel de control con indicación real/objetivo, estado de programas, incidencias, ajustes, idiomas (DE, EN, FR, ES).
- Registro (aperturas de puertas, incidencias, alarmas).
- Selector de temperatura de clase 2.0 y clase 3.1 con alarma de temperatura visual y acústica.
- Memoria interna para programas y datos.
- Alarma óptica y acústica en caso de puerta abierta.

Bloqueo de puerta

Puertos LAN y USB

Interior de acero inoxidable de alta calidad

2 rejillas deslizante estándar de acero inoxidable

Casquillo en el panel izquierdo Ø 30 mm

Tapa de entrada de aire eléctrica con grado de apertura variable

2 sensores de temperatura PT 100

ACCESORIOS

	N.º cat.
Rejilla deslizante estándar para la HettCube 120 Acero inoxidable, con rieles estándar, máx. (kg): 25	60052
Placa de inserción perforada para la HettCube 120 Acero inoxidable, con rieles estándar, carga máx. (kg): 25	60053
Rejilla de inserción reforzada para la HettCube 120 Acero inoxidable, con rieles estándar, carga máx. (kg): 50	60054
Puerta interior de vidrio para la HettCube 120	60055
Kit de apilado HettCube 60	60056

DIMENSIONES

