

AGITADOR MAGNÉTICO 4 POSICIONES

Modelo D-66AM con bloque metálico

Agitador incubador de bloque metálico de 4 posiciones para recipientes con un diámetro máximo de 40 mm. Adaptadores de aluminio para recipientes de menor diámetro en opción. Profundidad de la posición, 60 mm. Temperatura regulable desde ambiente hasta 50°C. Dotado de agitación magnética independiente para cada plaza.



En el panel frontal se encuentra el indicador digital del controlador de temperatura tipo PID táctil con el que se puede programar la temperatura a mantener y los interruptores de la agitación para cada posición del bloque metálico.

Adecuado para tareas de incubación que requieran agitación constante para acelerar el proceso.

El incubador consta un mueble soporte en acero inoxidable con bloque de aleación de aluminio de alta conductividad térmica, display de temperatura, piloto de funcionamiento general, 4 interruptores iluminados de la agitación e interruptor general posterior ON-OFF.

Suministrado con 4 varillas magnéticas teflonadas 2x7mm ó 5x12mm

Calefactor de bloque metálico Modelo D-66

El calefactor incubador D-66 de 4 posiciones es como el modelo D-66AM pero sin agitación magnética.

Temperatura regulable: ambiente a 50°C.
Precisión: $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
Velocidad independiente: 3000rpm
Dimensiones generales: 204 x 285 x 130mm
Peso: Modelo D-66AM, 4,8Kg. Modelo D-66, 3,8Kg
Funcionamiento: 230V AC 50/60Hz. 200W

Código	Modelo	Artículo
1.8093.00	D-66AM	Incubador 4 posiciones con agitación magnética
1.8093.20	D-66	Incubador 4 posiciones sin agitación magnética
1.8093.15		Adaptador de aluminio (indicar diámetro interior)
1.8049.00		Imán teflon cilíndrico liso 2x7mm
1.8050.00		Imán teflon cilíndrico liso 5x12mm

Distribuidor: