

CALEFACTORES DE BLOQUES METÁLICOS**Modelo D-65 y D-65T. Descripción**

Control de temperatura digital con dos displays, temperatura actual y programada. Selección de temperatura por pulsadores de membrana. Mueble en acero inoxidable, Útil en incubación e inactivación de cultivos, determinación de puntos de fusión, ebullición, fósforo total, nitrógeno total, DQO y reacciones enzimáticas.

El modelo D-65 se suministra con cronómetro digital avisador y el D-65T integra un temporizador digital electrónico para desconexión automática y aviso acústico.

Ambos modelos se fabrican para uso hasta 200°C ó 99,9°C con precisión de $\pm 1^\circ\text{C}$ y $\pm 0,1^\circ\text{C}$ respectivamente. Incluye varilla extractora de bloques, y campana de protección, sin bloques.

ESPECIFICACIONES

Calefactor D-65. Rango °C: ambiente - 200. Precisión $\pm 1^\circ\text{C}$. Código 1.8082.00
 Calefactor D-65. Rango °C: ambiente-99,9. Precisión $\pm 0,1^\circ\text{C}$. Código 1.8082.10
 Calefactor D-65T. Rango °C: ambiente-200. Precisión $\pm 1^\circ\text{C}$. Código 1.8084.00
 Calefactor D-65T. Rango °C: ambiente-99,9. Precisión $\pm 0,1^\circ\text{C}$. Código 1.8084.10

Medidas : 25 x 28 x 11 cm. / 230V/50-60 Hz. Peso: 4 Kg



D-65



D-65T

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

| Artículo | Código |
|---|-----------|
| Calefactor de bloques metálicos D-65 | 1.8082.00 |
| Calefactor de bloques metálicos D-65 | 1.8082.10 |
| Calefactor de bloques metálicos D-65T | 1.8084.00 |
| Calefactor de bloques metálicos D-65T | 1.8084.10 |
| Bloque metálico 6 tubos de cada 13,16 y 20 mm Ø | 1.8083.00 |
| Bloque metálico para 24 tubos de 16 mm Ø | 1.8085.00 |
| Bloque metálico para 30 tubos de 13 mm Ø | 1.8085.01 |
| Bloque metálico para 30 tubos Eppendorf | 1.8085.02 |
| Bloque metálico virgen | 1.8087.00 |
| Extractor de bloques | 1.8088.00 |
| Campana protectora | 1.8089.00 |

CALEFACTOR de bloque metálico. Modelo D-64D**Descripción**

Bloque fijo de aleación de aluminio de alta conductividad térmica para 12 tubos de 16mm de diámetro. Mueble de acero inoxidable. Control de temperatura digital con dos displays, temperatura actual y programada. Selección de temperatura por pulsadores de membrana. Con campana protectora

ESPECIFICACIONES

Rango: ambiente a 150°C.
 Precisión $\pm 0.5^\circ\text{C}$.
 Medidas totales: 21 x 17 x 15 cm.
 Peso: 3 Kg / 230V, 50-60 Hz.

**INFORMACIÓN PARA PEDIDOS**

| Artículo | Código |
|-------------------------------------|-----------|
| Calefactor de bloque metálico D-64D | 1.8081.00 |
| Campana protectora | 1.8082.10 |

Distribuidor: