

MultiTherm Shaker

with heating and cooling
Base unit without block



Benchmark
Scientific

1 Stück

Artikel-Nr.: 55H5000-HC-E | Benchmark | Hersteller-Nr.: H5000-HC-E

3.513,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Technische Daten

Technische Daten Heiz-/Kühlblock (Art. Nr.: 55H5000-HC-E)

- **Geschwindigkeit:** Variabel, 200-1500 rpm
- **Orbit:** 3 mm
- **Temperaturbereich:** RT minus 20 bis 100 °C (H5000-HC)
- **Temperaturinkrement:** 0,1 °C
- **Temperaturgenauigkeit:** +/- 1,0°C
- **Kapazität:** Je nach gewähltem Block
- **Geschwindigkeitsinkrement:** 10 rpm
- **Heizrate:** 5,0 °C pro Min.
- **Kühlrate:** 2,5 °C pro Min. (nur HC-Modell)
- **Abmessungen:** (B x T x H) 21 x 29 x 21 cm
- **Gewicht:** 8 kg
- **Timer:** 1 Min. bis 99 Std. 99 Min. / kontinuierlich
- **Stromversorgung:** 115 oder 230 V, 50-60 Hz, 500 W
- **Garantie:** 2 Jahre

Beschreibung

Blockformat: Basis ohne Block

Eigenschaften: Kühlfunktion, Mixing, Wechselblock

Kapazität: Custom Blöcke, Mikrotiterplatte, Tubes

Kategorie: Thermomixer

Verpackung: 1 Stück

MultiTherm Shaker Thermomixer

- Temperaturregelung von 0 bis 100 °C (HC-Modell)
- Wechselblöcke für Röhrchengrößen von 0,2 bis 50 ml
- Präzisionsgeformte Wells für gleichmäßige Wärmeübertragung
- Zwei Modelle: Heizen / Kühlen oder nur Heizen
- Sequence Link Funktion zum Verknüpfen oder Wiederholen von Programmen (nur HC-Modell)
- Blöcke sind separat erhältlich