

Inkubationshaube TH 15



Beschreibung

Die Inkubationshaube TH 15 hat einen Temperaturbereich von +5°C über Raumtemperatur bis +50°C und kann in Verbindung mit allen Kompaktschüttlern KS 15 und Mikrotiterplattenschüttlern TiMix 5 sowie als eigenständiges Gerät betrieben werden. Die Höhe ist ausreichend für 1000 ml Erlenmeyerkolben.

Lieferumfang Grundgerät

Beschichtetes Metallgehäuse mit 3 Fenstern, Fronttür nach oben zu öffnen

Sicherheitsabschaltung des Schüttlers in Kombination mit Kompaktschüttlern
Standard-Regler 5° über RT bis +50°C

Option

[Erweiterter Temperaturbereich bis +60°C](#)

Details

Temperaturbereich:	5°C über Raumtemperatur bis +50°C
Temperaturkonstanz:	+/- 1% vom Einstellwert
Innenabmessungen (B x T x H):	490 x 410 x 310 mm (Höhe ausreichend für 1000 ml Erlenmeyerkolben)
Bestell-Nr.:	6161 000
Zubehör:	Einhängetablar TH 15

Technische Daten

Temperaturfühler:	PT 100
Luftumwälzung:	240 m ³ /h
Elektrischer Anschluss:	230 V , 50 / 60 Hz (Ausführung 115 V auf Anfrage)
Außenmaße (B x T x H):	510 x 450 x 455 mm
Gewicht:	21 kg