## Thermo Scientific Heratherm Compact Inkubator

Das kompakteste Gerät der Heratherm Familie mikrobiologischer Inkubatoren hat eine Kapazität von 18 I und eignet sich daher ideal für personalisierte Arbeitsbereiche.





Heratherm Compact mikrobiologischer Inkubator, 18 |

Die perfekte Lösung für personalisierte

Inkubation

Intelligente .<sub>Mi</sub>
Konstruktion · Ter

für Applikationen mit kleinen Volumina

- Minimale Stellfläche für enge Laborbereiche
- Temperaturen: Raumtemperatur oder darunter
- Hohe Temperaturgenauigkeit
- Innenbeleuchtung erleichtert die Beobachtung der Proben

## SPEZIFIKATIONSTABELLE/BESTELLNUMMERN COMPACT INKUBATOR



Bestellnummer		50125882
Modell		IMC18
Konvektionstechnologie		Umluft
Temperaturbereich	°C	17 bis 40
Temperaturgenauigkeit räumlich	bei 37 °C	± 1,2 °C
Temperaturgenauigkeit zeitlich	bei 37 °C	± 0,2 °C
Stellfläche	m²	0,12
Nutzraumvolumen		ca. 18
Abmessungen	Kammer, mm (B x H x T)	180 x 310 x 290
	Außen, mm (B x H x T)	260 x 415 x 470
Anzahl Einlegeböden im Lieferumfang enthalten / max		2/3
Max. Traglast/Einlegeboden	kg	2
Nennspannung / -frequenz	V / Hz	100-240 / 50/60
Nennleistung / max. Stromstärke	W/A	45 / 0.45 - 0.85
Gewicht	kg	7,2
Bestellnummer für zusätzlichen Einlegeboden		50125605

Hinweis: Alle Zahlen sind typische Durchschnittswerte für Seriengeräte, in Anlehnung an Norm DIN 12890. Geme informieren wir Sie über Zertifizierung und IQ/OQ Dokumente.