

Inkubatoren und Trockenschränke, Raczek

Trocken- und Brutschränke mit Luftumwälzung, Temperaturkontrolle mittels Thermostat. Einfach zu bedienende, funktionale Elemente mit Übertemperatursicherung. Pulverbeschichtetes Gehäuse, Innenraum standardmäßig mit CLAD (Stahl mit ALU Coating) oder optionaler Edelstahlversion. Weitere Optionen (z.B. CO2 Inkubatoren) a.A.

Technische Daten:

Inkubatoren:

Innentüre

T Bereich von + 5 °C (Umg.) bis 100 °C

Fluctuation bei 37°C: +/- 0,25 °C

Edelstahl Innengehäuse optional

Modell	Ramini 50	Ramini 100	Ramini 150
A.-HXBXT mm	59x61x59	71x61x60	81x61x68
I.-HXBXT mm	33x49x33	45x49x45	55x49x53
Volumen in l	50	100	150
Einschübe	2	3	3
Kg net	26	44	60
Anschluß V	220 / 110	220 / 110	220/110
Best. #			
€/Stk.			

Trockenschränke:

T-Bereich + 40 bis 250 °C

Fluctuation +/- 0,75 °C

Optionales Edelstahl Innengehäuse

Modell	Ramino 5	Ramino 100	Ramino 150
A.-HXBXT mm	59x61x59	71x61x60	81x61x68
I.-HXBXT mm	33x49x33	45x49x45	55x49x53
Volumen in l	50	100	150
Einschübe	2	3	3
Kg net	26	44	60
Anschluß V	220 / 110	220 / 110	220/110
Best. #			
€/Stk.			



Stichworte:

Brutschränke

Inkubatoren

Trockenschränke

Index:
Drying Ovens
Incubators