

°LAUDA

Alpha Laboratory Thermostats
Product Information



ラボラトリー用エコノミータイプ循環恒温槽
アルファ シリーズ

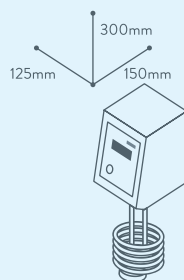
°FAHRENHEIT. °CELSIUS. °LAUDA.

LAUDA Alpha

ラボラトリー用恒温槽のワールドスタンダード

アルファ A

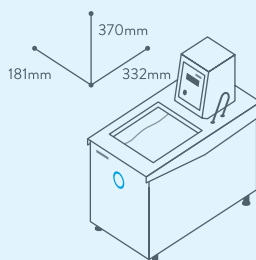
運転温度範囲	℃	25...100
設定可能温度範囲	℃	-25...100
温度調節安定性	± K	0.05
安全等級	----	I,NFL
ヒーター容量	kW	1.0
循環ポンプ最大吐出圧	bar	0.2
循環ポンプ最大吐出流量	L/min	15
装置外寸法	mm	125 x 150 x 300
製品重量	kg	6.2
電源電圧	----	AC100V;50/60Hz
最大消費電力	kW	1.0
製品型番	----	L000634



※製品には水槽取り付け用クランプが付属しています。

アルファ A6C

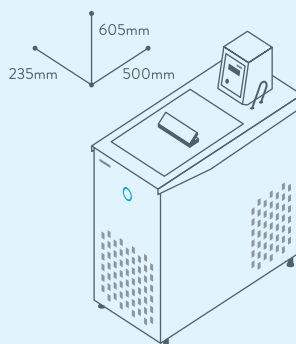
運転温度範囲	℃	25...100
外部冷却水使用時 運転温度範囲	℃	20...100
設定可能温度範囲	℃	-25...100
温度調節安定性	± K	0.05
安全等級	----	I,NFL
ヒーター容量	kW	1.0
循環ポンプ最大吐出圧	bar	0.2
循環ポンプ最大吐出流量	L/min	15
水槽最大 / 最低容量	L	2.5/5.5
水槽開口部寸法	mm	145 x 161
水槽深さ / 有効深さ	mm	150/130
装置外寸法	mm	181 x 332 x 370
製品重量	kg	6.2
電源電圧	----	AC100V;50/60Hz
最大消費電力	kW	1.0
製品型番	----	L000635J



※製品にはバスカバー、外部循環ノズル、冷却コイルが付属しています。

アルファ RA8

運転温度範囲	℃	-25...100	
設定可能温度範囲	℃	-25...100	
温度調節安定性	± K	0.05	
安全等級	----	I,NFL	
ヒーター容量	kW	1.0	
冷却能力	kW	@ 20℃	0.23
		@ 0℃	0.26
		@ -20℃	0.08
循環ポンプ最大吐出圧	bar	0.2	
循環ポンプ最大吐出流量	L/min	15	
水槽最大 / 最低容量	L	2.5/5.5	
水槽開口部寸法	mm	165 x 177	
水槽深さ / 有効深さ	mm	160 / 140	
装置外寸法	mm	235 x 500 x 605	
製品重量	kg	31.0	
電源電圧	----	AC100V;50/60Hz	
最大消費電力	kW	1.3	
製品型番	----	L000653	



※製品にはバスカバー、外部循環ノズルが付属しています。

●製品に関するお問い合わせは・・・



DKSH マーケットエクспанションサービスジャパン株式会社
テクノロジー事業部門 科学機器部
大阪サービスセンター

〒564-0052 大阪府吹田市広芝町2-3
Phone;06-6170-3607 Fax;06-6170-3608

Email;tp.labtyo@dksh.com URL;www.dksh.jp
direct URL; www.dksh.jp/lauda

