



LABINCO LD846 6 position PTFE Coated Hotplate Magnetic Stirrer

Beschreibung

- Topplate 6 x 120 mm diam. Aluminium PTFE Coated 50-1250 rpm
- Hotplate temperature 25-350C (digital)
- 6 positions in two rows of three.
- Stirring capacity 6 x 5 Ltr
- Dimensions (WxDxH) 505 x 405 x 185 mm
- Weight 14 kg
- Temperature sensor on request
- Art.nr.84602 (230V)
- Incl. 6 x spinbar

Zustzliche Informationen

Anzahl der Positionen	6 positions in two rows of three.
Max. Beladung	6 x 5 ltr
Motorleistung/Eingang (W)	6 x 35W
Motorleistung/Ausgang (W)	6 x 15 W
Geschwindigkeitsanzeige	analog
Drehzahlbereich (U/min)	50 - 1250rpm
Lnge des Rhrstabes max (mm)	60 mm
Heizleistung	6 x 300 W
Heizleistung	7 K/min
Bereich der Heiztemperatur	room temp.- 350C
Wrmesteuerung	digital

Genauigkeit der Wrmesteuerung	1 K
Geschwindigkeitssteuerung	stepless
Einstellbare Sicherheitsschaltung Min.	'-
Einstellbare Sicherheitsschaltung Max.	'-
Anschluss fr externen Temperaturfhler	on request
Genauigkeit der Kontrolle mit Sensor	1 K
Durchschnittliche Temperaturbestndigkeit	1 K
Mae (L x B x H)	505 x 405 x 185 mm
Gewicht	14 kg
Zulssige Umgebungstemperatur	5 - 40 C
Max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Sicherheitsklasse DIN EN 60529	IP 42
RS232 interface	'-
Analog output	'-
Spannung	220 - 230 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	2050 W