

SBS 300 R Robotic

Potente solución para una refrigeración óptima

Para la refrigeración externa del la SBS 300 R Robotic, recomendamos el refrigerador MAGIO MX-2500F de JULABO, un fabricante alemán de alta calidad. Esta unidad garantiza el máximo rendimiento de refrigeración y un control preciso de la temperatura.



Enfriador JULABO MAGIO MX-2500F

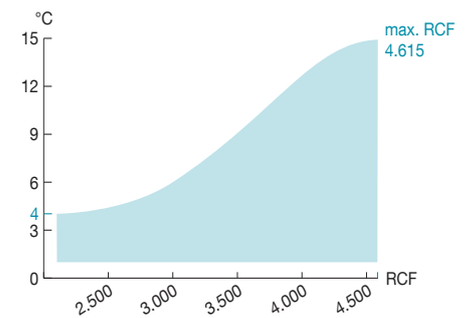
Enfriamiento previo (a 22 °C/ 72 °F de temperatura ambiente)

Velocidad	Temperatura objetivo	Plazo de entrega
800 U/min	4 °C	18 min

Temperatura mínima alcanzable por fuerza g

RCF	Temperatura
3,000	6 °C
4,615	15 °C

Evolución de la temperatura en función de la velocidad de rotación:



Preenfriamiento a 4 °C en 18 min (a 22 °C de temperatura ambiente)

Números de pedido y opciones

	Nº referencia
SBS 300 R Robotic	8305-S01
Incluido:	
- Centrifuga RS232	
- Rotor 8322-R	
- Soporte 8330-R/2	
- Cable de interfaz RS232	
Kit de conexión	
- 2 tubos de 3 m	
- 3 x conexiones	
- Aislamiento	
- Cable del sensor de temperatura	
Enfriador:	Nº referencia JULABO
MAGIO MX-2500F	9033752.N1
Refrigerante:	Nº referencia JULABO
Thermal G Bidón de glicol	(3 x) 8940125
Cable de interfaz:	Nº referencia JULABO
Cable de interfaz RS232 5 m Otras interfaces disponibles, cables a petición de Julabo	8980073

Para cualquier consulta, no dude en ponerse en contacto con nosotros: robotic@hettichlab.com