

Agitador Magnético con Temperatura (análogo)

Plato caliente con Agitación para aplicaciones generales en Laboratorios e Instituciones Educativas. De gran utilidad donde se requiere el calentamiento y la agitación simultánea.

Fabricado con cuerpo resistente al calor, ácidos y solventes. Plato fabricado en aleación de aluminio con cubierta de teflón muy resistente al calor y a la corrosión. Además su plato de dos placas permite un calentamiento uniforme, y aumenta la eficiencia en incrementar o decrementar la temperatura. Permiten agitar todo tipo de soluciones hasta un volumen de 10 Lt.



Especificaciones

Modelo	CVP-3250A
Temperatura Máxima	300°C
Volúmen Max. de Agitación	10 Lt
Velocidad de Agitación	100-1200 RPM
Control Temperatura	Electrónico
Tipo de Agitación	Magnética
Diámetro Plato	150 mm
Watts	350W
Dimensiones	198 x 225 x 115 mm
Peso	2.4 kg
Alimentación	120V / 50 Hz
Marca	CScientific
Garantía	1 año



Tipo de Agitación
MAGNÉTICA