

## Baño circulador refrigerado 6L



### Especificaciones:

Catalogo	PRO1003116
Capacidad (litros)	6
Rango de temperatura	De -5 A 100°C
Estabilidad	+/-0.03°C
Bombeo (0.35 bar)	Flujo 10 L/min
Apertura del baño	160*160mm
Peso	25Kg
Medidas interiores (L*W*H)	320*180*150mm
Medidas totales (L*W*H)	400*250*650mm
Consumo electrico (Calor/Frío)	2000/250W
Alimentación eléctrica	220V, 50Hz

### Descripción:

Baño circulador refrigerado controlado por microprocesador PID, pantalla de LCD, tina fabricada en acero inoxidable tipo 304 y exteriores en lamina esmaltada de alta resistencia. Interruptor térmico de seguridad. Aplica para la industria del petróleo, farmacéutica, protección ambiental y demás laboratorios multidisciplinarios. Útil en procesos que requieran calefacción y refrigeración, tanque de fermentación, polarímetros, refractómetros, espectrofotómetros, sistema de electroforesis, columna cromatográfica, viscosímetro, etc.