

# PLACAS DE CALENTAMIENTO | De Un Puesto

Digital | Plato de 18x18, 25x25, 35x35, 30x50 y 60x60 cm | 50°C a 350°C

PERSONALIZACIÓN Y  
ADAPCIÓN



Las **Placas de Calentamiento Digital de Un Puesto** de Aceq Laboratorios ofrecen un **control preciso con sistema PID** y una **superficie de calentamiento en aluminio**, garantizando uniformidad térmica y rendimiento confiable. **Disponibles en varios tamaños**, se adaptan a las necesidades de cualquier laboratorio.

## DATOS TÉCNICOS

Modelo	PLD-6004	PLD-6005	PLD-6006	PLD-6016	PLD-6018
Tipo de plancha	Digital				
Tamaño del plato (cm)	18*18	25*25	35*35	30*50	60*60
Temperatura	Rango	20°C - 350°C sobre la placa			
	Precisión	Diferencia ±5% a 250°C			
	Uniformidad	±1 a 250°C			
Control	Tipo	Digital con sistema de precisión tipo PID			
	Sensor	Tipo K			
Dispositivo de Seguridad	Temperatura	Alarma audible por exceso de temperatura / Detección de error del sensor			
	Eléctrico	Protección por sobrecarga o corto circuito			
Potencia	600 W	800 W	1000 W	1400 W	2400 W
Material de construcción	Plato	Aluminio			
	Base	Acero CR, recubierto con pintura electrostática			
Dimensión a*f*h (cm)	20*21*21	26*26*21	36*36*21	32*52*21	61*61*17
Consumo de corriente	5,5 Amp	7,2 Amp	9 Amp	12 Amp	12 Amp
Peso aprox.	4 Kg	7 Kg	10 Kg	15 Kg	25 Kg
Alimentación	110 VAC 50/60 Hz - 1 fase con polo a tierra				220 VAC 50/60 Hz - 2 fases y polo a tierra

