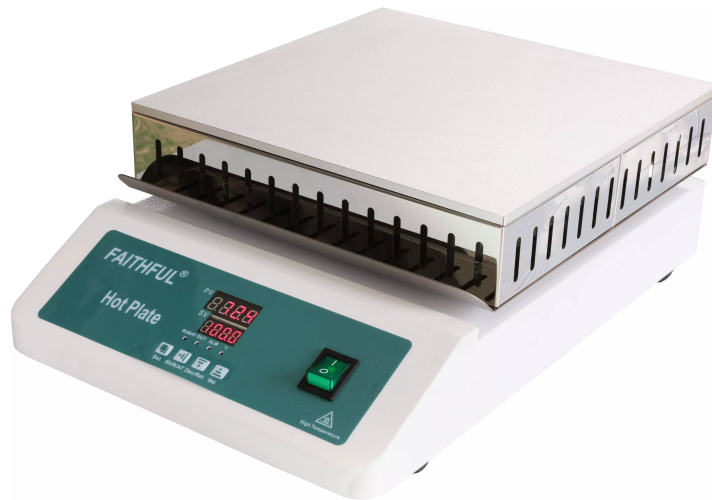


PLATO CALIENTE



Placa calefactora de aluminio o placa calefactora de grafito, temperatura superficial uniforme
 Cuenta con calentamiento rápido y uniforme y placa calefactora digital: pantalla digital que indica claramente la temperatura de la placa calefactora.

Catálogo	Temp. Máx.	Concha Ext.	Plato caliente	Potencia de Calefacción	Metodo de configuración	Sensor de temperatura	Temp. Exactitud	Temp. de la Placa	Dimensiones	Tamaño de la placa	Carga de placa	Fuente de Alimentación	Peso
SH-5	320°C	Soldadura de placas de	Tracción de aluminio	800W	Escala	Modelo K	±10%	±15%	34*37*22cm	30*30cm	20kg	220V	9kg
SH-5B	320°C	hierro, pulverización de superficies	Tracción de aluminio	1200W	Digitales	Modelo K	±1%	±10 %	34*37*22cm	30*30cm	20kg	220V	9kg
SH-II-5B	320°C		Placa de grafito	1800W	Digitales	Modelo K	±1%	±10 %	34*37*22cm	30*30cm	20kg	220V	12kg
SH-8	350°C	Soldadura de placas de	Tracción de aluminio	1500W	Escala	Modelo K	±10%	±15%	42*50*22cm	35*45cm	30kg	220V	11kg
SH-8B	350°C	hierro, pulverización de superficies	Tracción de aluminio	2400W	Digitales	Modelo K	±1%	±10 %	42*50*22cm	35*45cm	30kg	220V	11kg
SH-II-8B	350°C		Placa de grafito	3000W	Digitales	Modelo K	±1%	±10 %	42*50*22cm	35*45cm	30kg	220V	19kg
SH-9	400°C	Soldadura de placas de	Tracción de aluminio	2200W	Escala	Modelo K	±10%	±15%	47*65*22cm	40*60cm	40kg	220V	15kg
SH-9B	400°C	hierro, pulverización de superficies	Tracción de aluminio	3500W	Digitales	Modelo K	±1%	±10 %	47*65*22cm	40*60cm	40kg	220V	15kg
SH-II-9B	400°C		Placa de grafito	4500W	Digitales	Modelo K	±1%	±10 %	47*65*22cm	40*60cm	40kg	220V	28kg