

# Automatische Beheizte Hydraulische Pressmaschine Mit Heißen Platten Für Das Labor

Artikelnummer: PCAH



## Einführung

Automatische Labor-Heizpresse von KINTEK: Präzisionsheizung, programmierbare Steuerung und schnelle Abkühlung für eine effiziente Probenvorbereitung. Steigern Sie noch heute die Produktivität im Labor!

[Mehr erfahren](#)

Gerät Modell	PCAH-25T1818/1818G	PCAH-25T2020/2020G	PCAH-30T3030/3030G	PCAH-40T4040/4040G
Druckbereich	0-25,0 Tonnen	0-25,0 Tonnen	0-30,0 Tonnen	0-40,0 Tonnen
Prozess der Druckbeaufschlagung	Programm Druckbeaufschlagung - Programm Halten - Zeitgesteuerte Druckentlastung	Programm Druckbeaufschlagung - Programmhalt - Zeitgesteuerte Druckentlastung	Programm Druckbeaufschlagung - Programmhalt - Zeitgesteuerte Druckentlastung	Programm Druckbeaufschlagung - Programmhalt - Zeitgesteuerte Druckentlastung
Formaufheizung Temperatur	Raumtemperatur-300.0°C/500.0°C	Raumtemperatur-300.0°C/500.0°C	Raumtemperatur-300.0°C/500.0°C	Raumtemperatur-300.0°C
Isolierung Methode	Importierte Dämmplatte	Importierte Dämmplatte	Importierte Dämmplatte	Importierte Dämmplatte
Kühlung Methode	Schnellkühlung mit Wasserkühlung [optional Wasserkühlmaschine]	Schnellkühlung mit Wasserkühlung [optionale Wasserkühlmaschine]	Schnellkühlung mit Wasserkühlung [optionale Wasserkühlmaschine]	Schnellkühlung mit Wasserkühlung [optionale Wasserkühlmaschine]
Größe der Heizplatte	180×180mm(M×N)	200×200mm(M×N)	300×300mm(M×N)	400×400mm(M×N)
Abmessungen	300×390×560mm(L×B×H)	300×390×560mm(L×B×H)	400×490×580mm(L×B×H)	500×550×620mm(L×B×H)
Stromversorgung	1700 W (220V/110V kann angepasst werden)	1700 W (220V/110V können angepasst werden)	3500 W(220V/110V kann angepasst werden)	5500 W (220V/110V kann individuell angepasst werden)
Gewicht	140 kg	140 Kg	280 kg	480 kg