

# Automatische Beheizte Hydraulische Pressmaschine Mit Beheizten Platten Für Das Labor

Artikelnummer: PPL



## Einführung

Automatische beheizte hydraulische Laborpresse von KINTEK: Präzisionsheizung, gleichmäßiger Druck und automatische Steuerung für eine hervorragende Probenverarbeitung. Ideal für Labore und Forschung. Kontaktieren Sie uns noch heute!

[Mehr erfahren](#)

Modell des Geräts	PP-900L
Druckbereich	0-10T
Prozess der Druckbeaufschlagung	Programmdruckbeaufschlagung - Programmdruck - zeitgesteuerte Druckentlastung
Druckhaltezeit	1 Sekunde ~ 9999 Sekunden (aus Gründen der Übersichtlichkeit in "oSekunden" eingestellt)
Hub des Zylinders	80 mm
Heiztemperatur	Bis zu 1000°C
Material der Form	Nickelbasislegierung (hochtemperaturbeständiges Material)
Größe der Probe	Φ10-30mm
Form der Gussform	Φ50x90mm
Das Kaliber des Ofens	Φ60mm
Größe der gesamten Maschine	400x380x780 (LxBxH) mm
Die Stromzufuhr	220V 50Hz
Abmessungsdiagramm der Pulvertablettenpresse	