

24T 30T 60T Beheizte Hydraulische Laborpresse Mit Heißen Platten Für Labor

Artikelnummer: PCH



Einführung

Hochwertige hydraulische Laborpressen für die präzise Probenvorbereitung. Wählen Sie automatische oder beheizte Modelle für Materialforschung, Pharmazie und mehr. Fordern Sie jetzt ein Angebot an!

[Mehr erfahren](#)

| Modell des Geräts | PCH-24T1010 | PCH-30T2020 | PCH-30T1818 |
|---------------------------|--|--|--|
| Druckbereich | 0-24,0 Tonnen | 0-30,0 Tonnen | 0-30,0 Tonnen |
| Kolbendurchmesser | 95mm (d) in verchromtem Ölzyliner | 110mm (d) in verchromtem Ölzyliner | 150mm (d) in verchromtem Ölzyliner |
| Wichtigste Gesamtstruktur | Ausrüstung ohne abgedichtete Anschlüsse zur Reduzierung von Ölleckagen | Ausrüstung ohne abgedichtete Anschlüsse zur Reduzierung von Ölleckagen | Ausrüstung ohne abgedichtete Verbindungen zur Reduzierung von Ölleckagen |
| Heiztemperatur der Form | Raumtemperatur-300,0C/500,0C | Raumtemperatur -300,0C/500,0C | Raumtemperatur-300,0C/500,0C |
| Methode der Isolierung | Importierte Dämmplatte | Importierte Dämmplatte | Importierte Dämmplatte |
| Methode der Kühlung | Schnellkühlung mit Wasserkühlung [optional Wasserkühlmaschine] | Schnellkühlung mit Wasserkühlung [optionale Wasserkühlmaschine] | Schnellkühlung mit Wasserkühlung [optionale Wasserkühlmaschine] |
| Größe der Heizplatte | 100×100mm (M×N) mit Abschrägung | 200×200mm(M×N) | 180×180mm (M×N) |
| Größe des Hosts | 245×175×500mm(K×P×H) | 405×260×525mm(K×P×H) | 405×260×525mm(K×P×H) |
| Abmessungen | 500×175×500mm(L×B×H) | 950×260×525mm(L×B×H) | 950×260×525mm(L×B×H) |
| Stromzufuhr | 600 W(220V/110V kann angepasst werden) | 1200 W(220V/110V kann individuell angepasst werden) | 1000 W(220V/110V kann individuell angepasst werden) |
| Gewicht | 60 kg | 180 kg | 180 kg |