

Manuelle Labor-Pelletpresse Für Vakuumkasten

Artikelnummer: PCVM



Einführung

Die Laborpresse für Vakuumkästen ist ein spezielles Gerät für den Einsatz im Labor. Ihr Hauptzweck ist das Pressen von Pillen und Pulvern nach spezifischen Anforderungen.

[Mehr erfahren](#)

| Modell des Geräts | PCVM-10T |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Druckbereich | 0-10,0 Tonnen |
| Verfahren zur Druckbeaufschlagung | Manuelle Druckbeaufschlagung |
| Temperatur der Heizung | Maximal 500°C |
| Heizplatte | 180x180mm [200x200mm] |
| Material des Vakuumkastens | SUS 304 (rostfreier Stahl) |
| Studio Größe | 400x400x400mm |
| Größe der Tür | 300x350mm |
| Vakuum Grad | -0,1MPa |
| Abmessungen | 450x550x850(LxBxH) |
| Stromversorgung | 220V50Hz (kann 110V unterstützen) |