

Prensa De Pellets Para Laboratório Para Caixa De Vácuo

Número do item: PCV



introdução

Melhore a precisão do seu laboratório com a nossa prensa de laboratório para caixa de vácuo. Pressione comprimidos e pós com facilidade e precisão num ambiente de vácuo, reduzindo a oxidação e melhorando a consistência. Compacta e fácil de utilizar com um manómetro digital.

[Saiba mais](#)

| Modelo do instrumento | PCV-10T1818 | PCV-10T2020 |
|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Gama de pressão | 0-10,0 toneladas | 0-10,0 toneladas |
| Processo de pressurização | Pressurização manual | Pressurização manual |
| Temperatura de aquecimento | Máximo 500°C | Máximo de 500°C |
| Placa de aquecimento | 180×180mm | 200×200mm |
| Material da caixa de vácuo | SUS 304 (aço inoxidável) | SUS 304 (aço inoxidável) |
| Tamanho do estúdio | 400×400×400mm | 400×100×400mm |
| Tamanho da porta | 300×350mm | 300×350mm |
| Grau de vácuo | -0,1MPa | -0,1MPa |
| Dimensões | 450×550×850(L×W×H) | 450×550×850(L×W×H) |
| Fonte de alimentação | 220V50Hz (pode suportar 110V) | 220V50Hz (pode suportar 110V) |