

Máquina De Prensa Hidráulica Aquecida Manual De Laboratório **Com Placas Quentes**

Número do item: CPCL



introdução

A prensa manual a quente da KINTEK proporciona um processamento preciso do material com calor e pressão controlados. Ideal para laboratórios que necessitam de ligações fiáveis e amostras de alta qualidade. Contactenos hoje mesmo!

Saiba mais

Modelo do instrumento	PC-900L
Faixa de pressão	0-5,0 toneladas
Processo de pressurização	Pressurização manual
Curso do cilindro	80 mm
Temperatura de aquecimento	Até 1000°C (personalizável)
Material do molde	Liga à base de níquel (material resistente a altas temperaturas) ou conforme especificado
Tamanho da amostra	Φ10-30mm (personalizável)
Forma do molde	Φ50x90mm (personalizável)
O calibre do forno	Φ60mm (personalizável)
Tamanho da máquina (CxLxA)	Aprox. 400x380x780 mm
Fonte de alimentação	220V 50Hz (personalizável)

Diagrama dimensional da prensa para comprimidos em pó