

Prensa Térmica Automática De Alta Temperatura

Número do item: PPL



introdução

A Prensa Térmica Automática de Alta Temperatura é uma prensa hidráulica sofisticada concebida para um controlo eficiente da temperatura e um processamento de qualidade do produto.

[Saiba mais](#)

Modelo do instrumento	PP-900L
Gama de pressão	0-10T
Processo de pressurização	Programa de pressurização-programa de pressão-alívio de pressão temporizado
Tempo de retenção da pressão	1 segundo ~ segundos
Curso do cilindro	80 mm
Temperatura de aquecimento	Até 1000°C
Material do molde	Liga à base de níquel (material resistente a altas temperaturas)
Tamanho da amostra	Φ10-30mm
Forma do molde	Φ50x90mm
O calibre do forno	Φ60mm
Tamanho da máquina inteira	400x380x780(LxWxH)
Fonte de alimentação	220V 50Hz
Diagrama dimensional da prensa para comprimidos em pó	