

Prensa Térmica Automática De Alta Temperatura

Número de artículo: PPL



Introducción

La prensa térmica automática de alta temperatura es una sofisticada prensa térmica hidráulica diseñada para controlar eficazmente la temperatura y procesar productos de calidad.

[Aprende más](#)

Modelo de aparato	PP-900L
Rango de presión	0-10T
Proceso de presurización	Presurización programada-presión programada-alivio de presión temporizado
Tiempo de retención de presión	1 segundo ~ osegundos
Carrera del cilindro	80mm
Temperatura de calentamiento	Hasta 1000°C
Material del molde	Aleación a base de níquel (material resistente a altas temperaturas)
Tamaño de la muestra	Φ10-30mm
Forma del molde	Φ50x90mm
Calibre del molde	Φ60mm
Tamaño de toda la máquina	400x380x780(LxAxH)
fuelle de alimentación	220V 50Hz
Diagrama dimensional de la comprimidora de polvo	