

## MT-1H / MT-2H

## Автоматический пресс для горячей запрессовки образцов

Автоматический пресс для горячей запрессовки образцов в различные смолы, такие как эпоксидная, фенольная, бакелитовая и акриловая. Модель MT-1H с одним запрессовочным цилиндром, модель MT-2H с двумя запрессовочными цилиндрами для отдельной или одновременной работы. Это позволяет проводить горячую запрессовку образцов различных размеров.



### Особенности

- 7-дюймовый сенсорный экран с русифицированным интерфейсом, удобный в эксплуатации.
- Отображение диаграммы изменения температуры и давления в реальном времени.
- Светодиодная подсветка указывает состояние процесса запрессовки.
- Автоматическое водяное охлаждение с несколькими режимами, для быстрой и эффективной запрессовки образцов.
- Раздвижная конструкция крышки с точным позиционированием, удобная в использовании.
- Низкий уровень шума, небольшой размер для компактного размещения.
- Защита от перегрева и перегрузки для безопасной работы.
- Два варианта исполнения - с одним цилиндром (MT-1H) и с двумя цилиндрами (MT-2H).



### Технические характеристики

	MT-1H	MT-2H
Напряжение	220 В	
Мощность нагрева	1.6 кВт	4.0 кВт
Диаметр запрессовочного цилиндра	Ф30 мм, Ф25.4 мм, Ф32 мм, Ф40 мм, Ф50 мм	
Диапазон нагрева	100~200 °С	
Время выдержки	0~99 мин	
Максимальное давление	0-500 Бар (В зависимости от диаметра запрессовочного цилиндра)	
Панель управления	7-дюймовый сенсорный экран с русифицированным интерфейсом	
Режим охлаждения	Авто: по времени / температуре или ручной режим	
Скорость охлаждения	Высокая/Средняя/Низкая	
Глубина*Ширина*Высота	400x509x537 мм	660x500x500мм
Масса	48 кг	58 кг