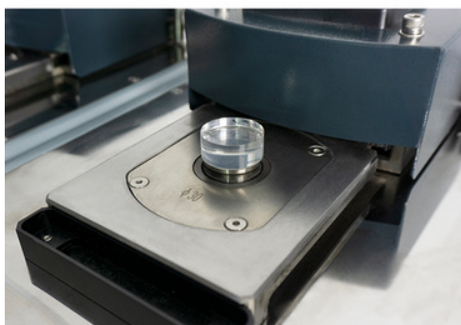


## FLEXPRESS-600

### АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПРЕСС ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ЗАПРЕССОВКИ ОБРАЗЦОВ

FlexPRESS-600 – модульный пресс для горячей запрессовки образцов в состав которого входит один базовый модуль и 1–5 дополнительных модулей.



#### ОСОБЕННОСТИ

- модульная конструкция для решения конкретных задач заказчика с возможностью дальнейшей модернизации;
- раздвижная крышка с автоматическим открытием/закрытием;
- 7-дюймовый сенсорный экран, до 20 методик;
- предварительный нагрев;
- отображение в режиме реального времени кривых температуры и давления во время запрессовки;
- индивидуальное управление нагревом/прессованием/охлаждением для каждого модуля.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	FLEXPRESS-600M	
	Базовый модуль	FLEXPRESS-600S Дополнительный модуль
Напряжение	110/220 В	
Мощность нагрева	1,6 кВт	
Диаметр запрессовочного цилиндра	30 мм (стандартный), 25,4 мм, 32 мм, 40 мм, 50 мм (индивидуальное исполнение)	
Диапазон нагрева	60 ~ 250 °С	
Время выдержки	1 ~ 60 мин	
Максимальное давление	570 бар (в зависимости от диаметра запрессовочного цилиндра)	
Система нагружения	Гидравлическая	
Панель управления	7-дюймовый сенсорный экран	Кнопочное управление
Режим охлаждения	Авто: по температуре или времени	
Скорость охлаждения	Ручной режим / высокая / средняя / низкая	
Размеры: Г × Ш × В	570 × 280 × 450 мм	570 × 260 × 450 мм
Масса	60 кг	56 кг

