

# Автоматический Вакуумный Термопресс С Сенсорным Экраном

Артикул: PPZC



## введение

Прецизионный вакуумный термопресс для лабораторий: 800°C, давление 5 тонн, вакуум 0,1 МПа. Идеально подходит для композитов, солнечных батарей, аэрокосмической промышленности.

[Узнать больше](#)

Параметр	Технические характеристики
Температура/мощность нагрева	Комнатная температура -300°C / 1,6 кВт Температура в помещении -500°C / 2KW Комнатная температура -800°C / 4.5KW
Диапазон давления	0,01-5,0 тонн
Точность давления	0,01 тонны
Вакуум	0,1 МПа
Дисплей	7-дюймовый (IPS HD) сенсорный экран
Металлические кнопки	Контакты с серебряным напылением, срок службы >100 000 циклов
График	Отображает график каждой операции и поддерживает загрузку файлов Excel через USB-порт
Программное управление	До 18 программируемых уровней управления: давление/температура/вакуум/воздухозаборник/водяное охлаждение Каждый из них может управляться индивидуально.
Управление вакуумом	Поддерживает ручное включение вакуумного насоса и клапана впуска воздуха, а также автоматическое управление уровнем вакуума в вакуумной камере в многоступенчатых программах.
Водяное охлаждение	Поддерживает ручное водяное охлаждение и автоматическое быстрое охлаждение в многоступенчатых программах.
Регулировка скорости	Регулируемая скорость нарастания давления и температуры.
Дистанционное управление	Требуется дополнительный компьютер для анализа, сравнения, изменения и экспорта данных.
Размеры планшета	120 x 120 мм (m x n)
Рабочая область	130 x 55 мм
Размеры двери	300 x 200 мм (M x N)
Источник питания	220 В/110 В Настраиваемый
Вакуумный насос Размеры/вес	490 x 230 x 340 мм / 14 кг
Размеры/вес изделия	480 x 560 x 750 мм (Д x Ш x В) / 280 кг
Размеры/вес упаковки	900 x 800 x 1400 мм (Д x Ш x В) / 350 кг