

Description

Этот термопресс для кружек является модернизированной версией популярного пресса для кружек Microtec MP-70, но с более прочной ручкой, которая обеспечивает лучшее давление и выглядит более модно.

Вмещает нагревательный элемент для кружки на 9 унций и кружку на 11 унций. Этот термопресс для кружки может передавать самую популярную цилиндрическую форму. [Сублимационная чашка](#)

Боковая и нижняя рама изготовлены из металла, что делает эту [Термопресс для кружки](#) прочный и долговечный.

Структура проста, линейна, проста в установке и обслуживании. Хороший выбор для начинающих и магазинов.



Feature

Этот пресс для кружек может использовать нагреватели для кружек четырех разных размеров и двух разных форм и может переносить изображения на конические кружки на 6 унций, конические кружки на 9 унций и кружки на 11 унций.



Цифровой контроллер GY-04: Этот цифровой контроллер позволяет пользователям достигать точных и стабильных результатов, отвечающих требованиям разнообразных проектов сублимационной печати.



CE сертифицирован: Термопресс для кружек прошел сертификацию CE, отличается высоким качеством и долговечностью для длительного использования.



Более прочная ручка: Инновационная конструкция ручки. Упростите эксплуатацию термопрессования кружки, а также сэкономьте место.



Легкая замена нагревателя: Доступны три размера нагревателя для кружек: 9 унций, 11 унций, 15 унций, можно переносить сублимационные кружки разных размеров.

Specification

Модель №.	МП-130А/МП-130Б/МП-130С
Тип машины	Сильная структура
Нагреватель для кружки	Диаметр 6-7,5 см составляет 6 унций, 9 унций, 10 унций и другие чашки. Диаметр 7,5-9,0 см подходит для кружек емкостью 11 унций.
Цифровой контроллер	GY-04 цифровое время и температура. контроль
Напряжение	120 В/220 В
Власть	300 Вт
Временной диапазон	0-999 секунд
Максимальная температура.	225 С
Размер посылки	41x40x33см
Вес нетто	6,15 кг
Вес брутто	7,6 кг

Application

Этот пресс для кружек может использовать нагреватели для кружек 4 разных размеров и 2 разных форм и может переносить изображения на конические кружки на 6 унций, конические кружки на 9 унций и кружки на 11 унций.

