

## Description

Этот [автоматический открытый тепловой пресс](#) позволяет выполнять несколько задач одновременно, помогая избежать чрезмерного применения и повреждения одежды. Давление этого [машина передачи тепла](#) более равномерный, с превосходной передачей изображений. Функция автоматического открытия экономит время и усилия, позволяя оператору применять больше передач по сравнению с традиционными [ручной термопресс](#). Этот [сублимационный термопресс](#) обеспечивает большую производительность при сублимации.

Серия MAX-CLAM [Автоматический открытый термопресс высокого давления](#) Предназначен для сублимационных заготовок небольшого размера, предлагается с двумя сменными нижними пластинами.

С функцией автоматического открытия, [Термопресс серии MAX-CLAM](#) настоятельно рекомендуется для использования в малом бизнесе и дома. Термопресс не требует подачи воздуха. Благодаря электромагниту и газовой пружине нагревательный валик открывается в конце каждого цикла печати, что позволяет сэкономить время и усилия, а также повысить эффективность.

Разработан и подходит для всех [тепловой пресс](#) аппликации, в том числе: футболки, рамки, тапочки и другие плоские изделия.

Этот [автоматический открытый термопресс](#) идеальный выбор для малого продвинутого бизнеса и домашнего использования.



**100% BEST SALE**

# MAX-CLAM

## Auto Open Heat Press

Model: MAX-15CLAM, MAX-20CLAM  
Platen Size: 15" \* 15" / 16" \* 20" (38 \* 38cm / 40 \* 50cm)  
Different Base Plate Available:

Shoe Base Plate with Silicon Pad

Basis Plate with Rubber Mat

## Feature



**Ручка регулировки давления:** Легко регулировать давление при сублимации предметов разной толщины.



**Магнитный автоматический открывающийся выпуск:** В этом автоматическом открытом термопрессе, не требующем подачи воздуха, используется электромагнитный механизм освобождения с газовой пружиной.



**Усовершенствованный цифровой контроллер:** Простой дизайн и понятная система. Пользователю очень легко работать. Цифровое считывание времени и температуры в реальном времени для получения точных результатов каждый раз с помощью счетчика производственного цикла.



**Двойные газовые пружины:** Модернизированные двойные газовые пружины обеспечивают более плавное открытие термопресса.



**Защитная крышка от ожогов:** Защитная металлическая крышка над нагревательной плитой. Это может защитить пользователя от ожогов.

## Specification

<b>Модель №.</b>	МАКС-15КЛАМ/ МАКС-20КЛАМ
<b>Тип аппарата</b>	Автоматический выпуск, Раскладушка
<b>Размер стола</b>	15x15 дюймов/16x20 дюймов (38x38 см/40x50 см)
<b>Под пластиной</b>	Сменный
<b>Контроллер</b>	GY-06 Цифровое время и температура. Контроль
<b>Статьи для печати</b>	Толщина до 6 мм
<b>Угол открытия</b>	50 градусов
<b>Газовая пружина</b>	Да
<b>Напряжение</b>	120 В/220 В
<b>Власть</b>	1750 Вт/ 1800 Вт
<b>Временной диапазон</b>	0-999 сек.
<b>Максимальная температура.</b>	225 С
<b>Размер упаковки</b>	54x88x57см
<b>Вес брутто</b>	60 кг

<o:p>

## Application

Сублимационный термопресс MAX CLAM способен обрабатывать широкий спектр предметов, помимо футболок. MAX CLAM — это универсальный инструмент для различных задач теплопередачи, что делает его популярным выбором во всем мире. Например: футболки, плиты МДФ, металл. простынь, тапочки и другие плоские изделия.



Gallery

**PRODUCT**  
DISPLAY

GY-06 Digital Controller



Electromagnet



Emergency Stop



Anti-scald  
Protect Cover



Balance Spring



Large  
Opening  
Angel