

Description

ШП-15/20/24ЛП4МС [Высококачественный термопресс с автоматическим открытием](#) идеально подходит для бизнеса по пересылке футболок.

Цифровой контроллер GY-05N обеспечивает простоту эксплуатации и настройки. [автоматический тепловой пресс](#). Светодиодный дисплей также можно увидеть в темном рабочем месте. Во время эксплуатации для [Экономичная ручная машина для термопрессования футболок](#), аварийный выключатель может прекрасно предотвратить несчастные случаи и ошибки.

Благодаря эргономичной ручке эта сублимационная печатная машина с автоматической открытой раскладушкой обеспечивает низкий сброс давления и позволяет легко открывать и закрывать термопресс. Символ а на верхней плите удерживает верхнюю часть [автоматический тепловой пресс](#) охлаждает и предотвращает угрозу безопасности на вашем рабочем месте. В этом мы использовали модернизированную нагревательную пластину и элемент. [качественная пресса](#) для предотвращения неравномерного нагрева или любых сбоев.

С помощью всего лишь одного такого популярного термопресса вы можете осуществлять теплопередачу для самых разных предметов. Все вышеперечисленные функции делают это [пресс-модель раскладушки](#) очень популярен во всем мире.

Feature



Эргономичная ручка: Эргономичная ручка облегчает работу с этим высококачественным термопрессом для любого человека.



Цифровой контроллер GY-05N: Цифровой контроллер GY-05N обеспечивает полностью цифровое управление и отображение, а также упрощает эксплуатацию и настройку широкоформатной сублимационной печатной машины.



Выдвижная кровать для пресса: Станину пресса можно легко выдвинуть за ручку, что делает ее более простой и удобной в эксплуатации.



Сильная структура: Благодаря прочной конструкции, экономичный термопресс небольшого размера имеет очень стабильное качество и более длительный срок службы.

Specification

Модель №.

ШП-15ЛП4МС/ ШП-20ЛП4МС/ ШП-24ЛП4МС

Тепловая плита

15x15 дюймов/16x20 дюймов/16x24 дюйма
(38x38 см/40x50 см/40x60 см)

Максимальная температура.	225С
Точность температуры	±0,5%
Временной диапазон	0-480 секунд
Власть	1750 Вт/ 1800 Вт
Напряжение	120 В/220 В
Вес брутто	44 кг/ 56 кг/ 59 кг
Размер коробки	78x48x57см/ 80x63x55см/ 83x74x54см

Heat Platen Test:

Каждый нагревательный стержень с одинарной медной оболочкой тестируется перед отливкой из алюминиевого сплава или листа слюды. Эти нагревательные стержни сравнимы с теми, что используются в промышленных печах, они быстро нагреваются, работают эффективно и служат много лет. Благодаря нашему горячему литью промышленного качества вы можете получить пятилетнюю гарантию без каких-либо проблем.

Quality Control on Finished Machine:

Все термопрессы Microtec перед отправкой проходят строгие испытания по следующим процедурам.

- 1) Включите машину, дайте ей нагреться до 200 градусов Цельсия.
- 2) Поддерживайте температуру на уровне 200 градусов по Цельсию не менее 20 минут.

Machine Warranty:

Основной целью Microtec является поддержка всех наших клиентов, которые могут бесперебойно управлять своей деятельностью по передаче тепла. Поэтому Microtec предлагает **БЕСПЛАТНЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ** с количественным заказом и следующей гарантией:

- * Бесплатная пожизненная техническая поддержка для всех термопрессов.
- * Двухлетняя гарантия
- * Пятилетняя гарантия на сварные швы.
- * Пятилетняя гарантия на нагревательную пластину.



Lead Your Path to Heat Transfer Excellence





22 Year's Heat Press
Manufacture



28000m² Factory
280+ Staffs



CE/SGS/RoHS/UL
Certificate



2 Years Warranty
Lifetime Online
Support



100% Quality Control
Inspection



Constant R & D
Leading the Industry



Customized Service
Available



100+ Export
Countries

— **ADVANCED EQUIPMENTS** —

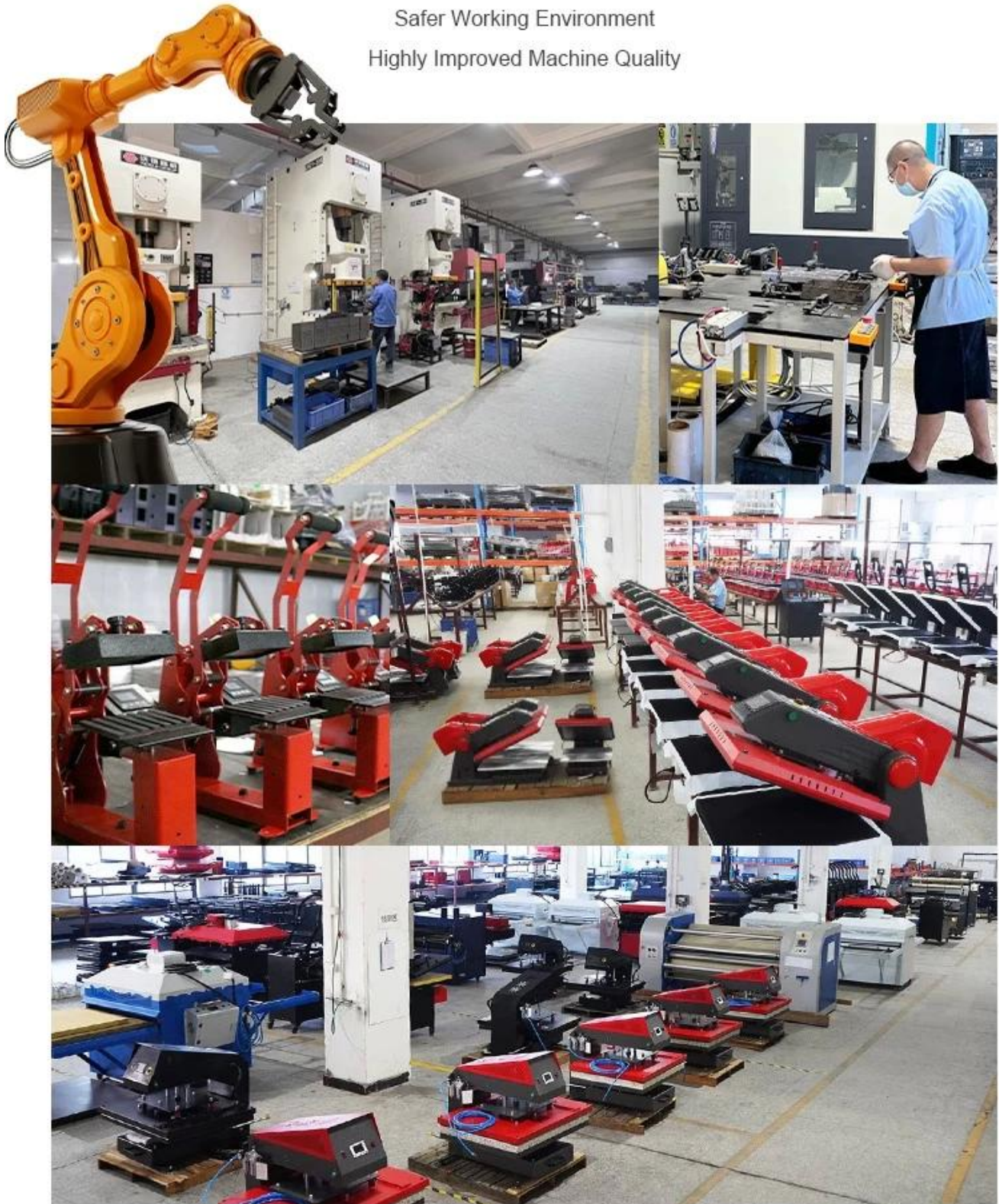
Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

Higher Production Efficiency

Safer Working Environment

Highly Improved Machine Quality



PROFESSIONAL R&D TEAM



Sublimation Transfer Solution

OEM/ODM for famous
heat press machine
world brand



– STRICT QUALITY CONTROL



100% QC Inspection:

Full black sublimation transfer printing for each unit of machine



Heat Platen Flatness:

Die-casting mould technology to ensure the heat platen flatness



Supercoiled Heater Technology:

Embedded heater windings throughout the entire platen for even heat distribution and fast heat up

— SAFTY PACKING & SHIPPING —



Cardboard Box Packing: Standard export boxes with internal cushioning of pearl cotton to ensure safe transportation of goods. Warning signs for proper box placement and waterproof bags inside.



Wooden Crate Packing: For large machine, machine's feet are locked onto the crate to prevent movement during transportation, and the crate has forklift slots for easy customer transportation. The material is plywood, which avoids fumigation and reduces transportation costs.

MEET MICROTEC

Come and meet Microtec at global expos, such as FESPA, SGIA, ISA, Sign China.

You are also welcomed to visit our factory and office in China.

