

## Description

Presentamos la prensa térmica SSH Swing Away, una opción ideal para empresas principiantes o aficionados que buscan una alternativa práctica y segura a las prensas térmicas plegables. El diseño abatible garantiza una distribución más uniforme de la presión, mejorando tanto la seguridad como la eficiencia.

Con una rotación de 180 grados del brazo oscilante, esta prensa térmica oscilante permite mover la placa térmica a un lado de forma segura, minimizando el riesgo de que la máquina se sacuda o se caiga. Esta característica contribuye a un funcionamiento seguro y estable, garantizando tranquilidad durante el uso.

La prensa térmica SSH Swing Away admite artículos imprimibles con un grosor de hasta 15 mm, lo que la hace versátil para transferir diversos artículos como telas, camisetas, alfombrillas para ratón, baldosas de cerámica, vidrio, posavasos, MDF y más. Explore las capacidades de esta prensa térmica para una amplia gama de aplicaciones, al mismo tiempo que prioriza la seguridad y la facilidad de uso.



**Brand New**

# Simple Swing Away Heat Press Machine

from microtec

Machine Type: Manual, Swing Away, Economy  
Platen Size: 12\*\*15"(29x38cm)

Model No.: SSH-1215



The image shows a red and black manual heat press machine. It features a large red platen at the base, a black frame, and a black handle on the left side. A control panel with a digital display and buttons is located on the right side. The machine is designed for heat pressing items like t-shirts and mugs.



**Limited Rod:**  
Stand still, more safty



**Vertical Digital Controller:**  
Accurate in time and temp. display



**12"\*15" Size:**  
Popular size and versatile



**Swing Away Design:**  
Safe easy to use,  
and better pressure

## Feature



**Tiempo y temperatura digitales verticales. Controlador:** Este controlador hace que la caja eléctrica sea más pequeña (volumen liviano) y también es preciso en tiempo y temperatura. mostrar.



**Diseño abatible:** Le ayuda a trabajar lejos del calor y a colocar fácilmente el material en la máquina de prensa, y también con una mejor presión, ya que la presión se puede dirigir directamente hacia abajo.



**Varilla limitada:** Esta varilla ayuda a mantener la máquina parada. SSH Swing Away Heat Press está diseñado para brindar una experiencia de usuario segura, lo que la convierte en una excelente opción tanto para principiantes como para usuarios experimentados.



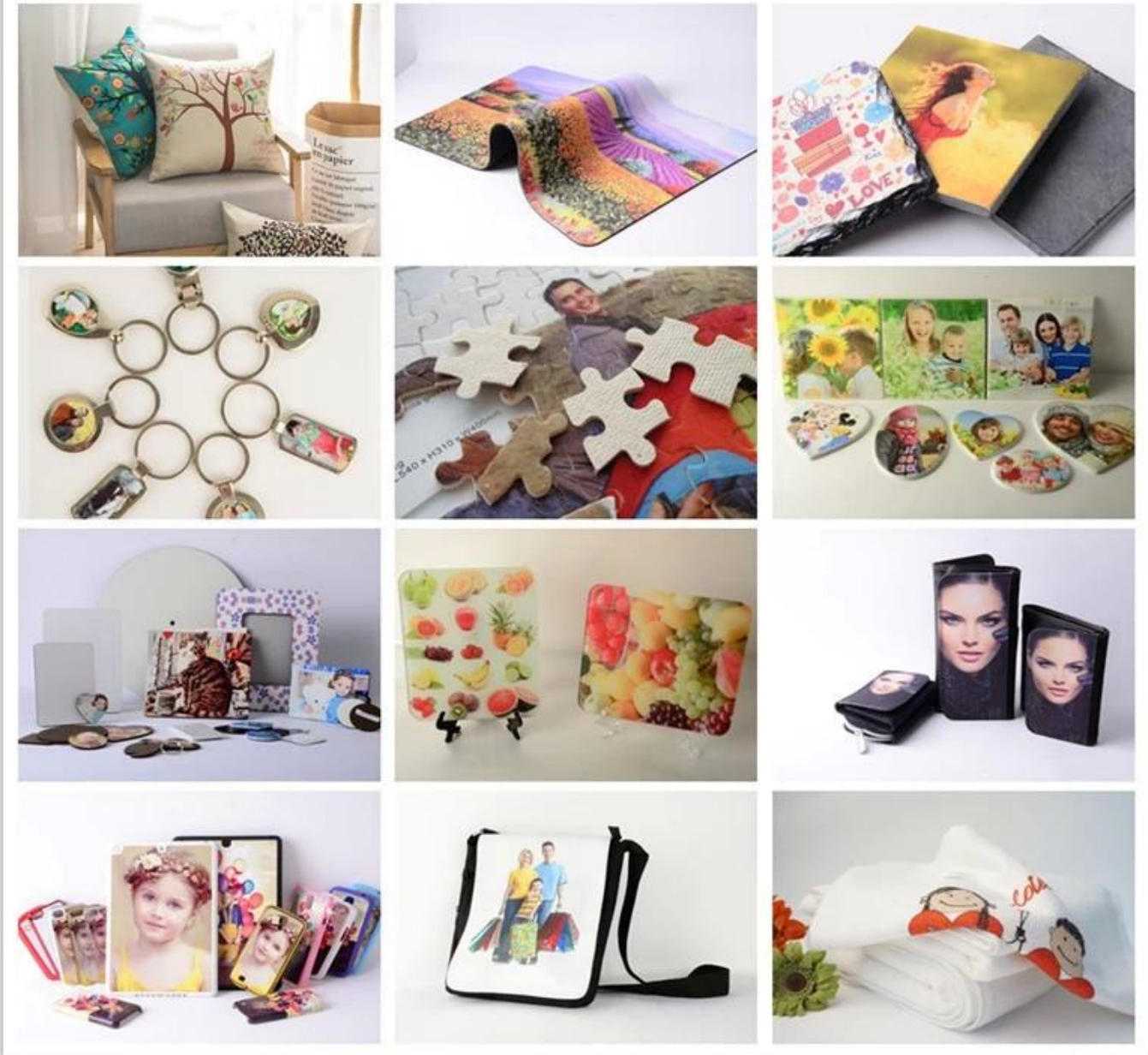
**Práctico y rentable:** Esta prensa térmica proporciona una solución práctica y rentable para empresas y aficionados, ya que ofrece un rendimiento confiable sin comprometer la seguridad o la funcionalidad.

## Specification

<b>N ° de Modelo.</b>	SSH-1215
<b>Tipo de máquina</b>	Manual, abatible, económico
<b>Tamaño de la platina</b>	12"x15" (29x38cm)
<b>Controlador</b>	NTTF-2421WR Hora y temperatura digitales. Control
<b>Artículos imprimibles</b>	Hasta 15 mm de espesor
<b>Tiempo de calentamiento a 200 °C</b>	Alrededor de 10 minutos
<b>Voltaje</b>	110V/220V
<b>Fuerza</b>	1,6 KW/1,8 KW
<b>Frecuencia</b>	50 HZ/ 60 HZ, corriente 10-15 A
<b>Intervalo de tiempo</b>	0-999 seg.
<b>Temperatura máxima</b>	225°C
<b>Máquina Tamaño</b>	44,5x39x29cm
<b>Tamaño del cartón</b>	55x47x45cm
<b>Peso neto</b>	23kg
<b>Peso bruto</b>	26kg

## Application

La prensa térmica SSH1215 admite artículos imprimibles con un grosor de hasta 15 mm, lo que brinda versatilidad para transferir una amplia gama de artículos, incluidos telas, camisetas, alfombrillas para mouse, baldosas de cerámica, vidrio, posavasos, MDF y más.



Gallery

