

## Description

Les séries SA-15/20-24 sont abordables [presse à chaud pivotante](#) de Microtec. Deux tailles différentes : 38x38cm et 40x50cm permettent aux clients de choisir ce qu'ils souhaitent.

Ce [presse à bras oscillant](#) est parfait pour la production « en déplacement », s'éloigne de la zone de travail, vous offrant un environnement de travail sûr pour placer des transferts sur une multitude de substrats. Contrôle de pression facile à régler, plage de température complète.

De plus, le [smachine de sublimation à ailes](#) La conception donne une pression plus élevée, ce qui la rend parfaite pour le papier toner, les carreaux épais, les roches à sublimation, etc. Et elle est plus pratique pour le transfert afin d'éviter de blesser l'opérateur. Si vous recherchez un [presse à chaud à haute pression](#), la machine pivotante Microtec SA sera votre meilleur choix.

## Feature



**Mettez à niveau le contrôleur numérique GY-06.** Ce contrôleur numérique affiche directement l'heure de réglage, la température et le compte, ainsi que l'heure et la température actuelles en même temps.



**Pression plus élevée directement :** La conception escamotable facilite une application directe à haute pression. Cela rend la série SA-15/20 particulièrement adaptée au papier toner, aux carreaux épais, aux pierres de sublimation et à d'autres matériaux bénéficiant d'une pression accrue.



**Sécurité des opérateurs :** La conception escamotable améliore non seulement la pression, mais contribue également à la sécurité de l'opérateur en éloignant l'élément chauffant de la zone de travail pendant la mise en place et le retrait des substrats.



**Contrôle de pression réglable :** La série SA-15/20 offre un contrôle de pression facilement réglable, permettant aux utilisateurs de personnaliser la pression en fonction des exigences des différents substrats.

## Specification

<b>Numéro de modèle.</b>	SA-15/SA-20
<b>Type de machine</b>	Éloignez-vous
<b>Taille du plateau</b>	15"x15"/ 16"x20" (38x38cm/ 40x50cm)
<b>Manette</b>	GY-06 Heure et température numériques. Contrôle
<b>Articles imprimables</b>	Jusqu'à 42 mm d'épaisseur
<b>Tension</b>	120 V/220 V
<b>Pouvoir</b>	15 : 1,5 kW/1,8 kW ; 20 : 1,6 KW/1,8 KW
<b>Intervalle de temps</b>	0-999 secondes.

<b>Température maximale.</b>	225°C
<b>Précision de la température</b>	±0,5%
<b>Taille d'emballage</b>	80x51x49cm/ 81x63x49cm
<b>Poids brut</b>	54kg/ 60kg

## Application

La machine Swing Heat Press de la série SA est polyvalente, permettant aux utilisateurs de transférer des images sur diverses surfaces planes telles que des T-shirts, des jeans, des taies d'oreiller, des puzzles, des tapis de souris, des carreaux de céramique, etc. Il est également idéal pour les matériaux épais comme les roches de sublimation, les cristaux, etc.



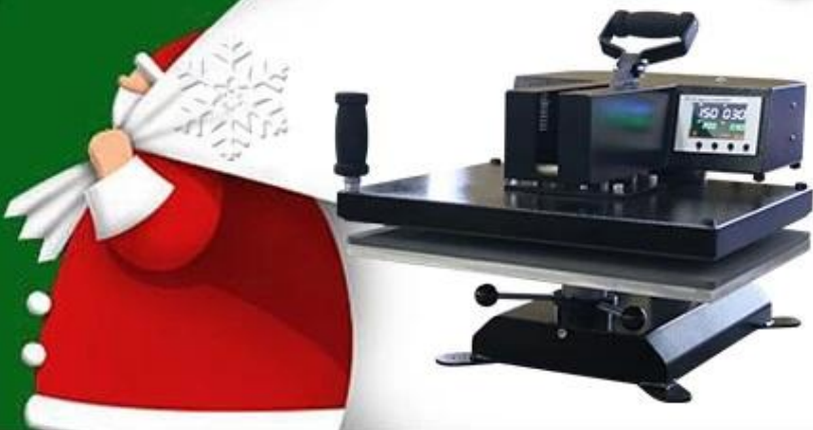
Gallery

# High Pressure Swing Away Heat Press

NEW

GY-06 Controller

Model No.: SA-15/20/24



## Features :



- 1. Upgraded GY-06 Digital Controller
- 2. Stronger machine structure
- 3. Unique swing away design
- 4. High and variable working pressure

## Product Display:

