

Description

La BEX-20 : une presse à chaud à ouverture automatique Premier Auto Swing, est l'une des presses à chaud les plus vendues de Microtec. Elle se distingue comme une presse à chaleur à clapet Auto Swing et à ouverture automatique exceptionnelle, idéale pour les entreprises de sublimation de T-shirts. Avec ses dimensions substantielles de 16" x 20", cette presse de haute qualité est conçue pour être efficace et facile à utiliser, ce qui en fait un incontournable pour les professionnels recherchant fiabilité et polyvalence dans leurs applications de transfert de chaleur.



Microtec

Auto Swing Heat Press Machine

Model No.: BEX-20 Heat Platen Size: 40x50cm

- Auto Open & Auto Swing
- More Efficient & Save Time
- Release the Fatigue of the Operator
- CE Approved, High Quality

[Contact Us >](#)

CE ISO 9001

Bex-20

Auto Swing Auto Open Heat Press

With its comfortable automatic swing away system, the new and improved Microtec Bex transfer press provides a particularly large working space for easy alignment of the transfer objects. The large base plate with dimensions of **40cm x 50cm** is placed in portrait orientation, which makes an exact positioning of elements and objects easier.

[Watch Video >](#)



Features



GY-06 Digital Controller
Large LCD display with °C & °F readout



Variable Working Pressure
The pressure can be easily adjusted



Large Work Area
The heat press can swing to 180° to work easily and safely



Working Safely
The safety and quality of the machines is permanently controller by Microtec safety standards



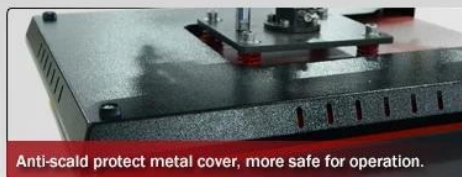
Exact Temperature Distribution
The high-auality heat plate ensures an exact temperature distribution over the whole heating plate



Low Hystersis
The temperature controllers reduce temperature fluctuations to a minimum



Controller



Anti-scald protect metal cover, more safe for operation.



Printable articles up to 50mm thickness with special pressure adjusting knob.



With easy lift handle, which can lift up the machine easily.

Technical Data

Machine Type: Auto Release, Auto Swing	Max. working pressure: 350 g/cm ²
Platen Size: 16"X20"(40*50cm)	Environment: +5°C - +35°C / 30% - 70% humidity
Gas Spring Control: Yes	Net Weight: 73kg
Emergency Stop: Yes	Warranty: One year for entire machine, five years for heat platen

Applications:

MDF Products, T-shirts, Phone Cases, Keyrings, Metal Plate, Wood Plate, Mouse Pad, Puzzle, Photo Slate & Crystal etc

Feature



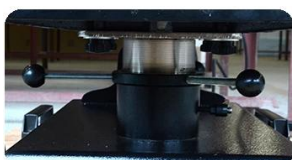
Conception axée sur la sécurité : Le BEX-20 donne la priorité à la sécurité avec des fonctionnalités telles qu'un arrêt d'urgence pour éviter les accidents et un couvercle de protection anti-brûlure sur le plateau supérieur, améliorant ainsi la sécurité dans votre espace de travail.



Contrôleur numérique GY-06 : Le contrôleur numérique GY-06 fournit des commandes et un affichage entièrement numériques, et permet une utilisation et une configuration simples pour la machine d'impression par sublimation grand format.



Poignée de levage facile : 4 poignées sur le lit de base pour un déplacement facile et sûr de la presse à chaleur à ouverture automatique et balançoire automatique BEX-20.



Réglage facile de la pression : Vous pouvez facilement régler les paramètres de pression avant, pendant ou après votre travail de transfert de chaleur grâce au bouton rotatif.

Specification

Numéro de modèle.	BEX-20
Type de machine	Libération automatique, balançoire automatique
Taille du plateau	16"x20" (40x50cm)
Pression	Haute pression avec bouton de réglage
Manette	GY-06 Heure et température numériques. Contrôle
Articles imprimables	Jusqu'à 58 mm d'épaisseur
Couleur	Rouge noir
Contrôle du ressort à gaz	Oui
Tension	120 V/220 V
Pouvoir	1600W/1800W
Intervalle de temps	0-999 s.
Température maximale.	225°C
Précision de la température	±0,5%
Taille d'emballage	99x68x89cm
Poids brut	118 kg

Application

Capable de gérer une large gamme d'articles au-delà des T-shirts, le BEX-20 est un outil polyvalent pour divers besoins de transfert de chaleur, notamment les puzzles, les tapis de souris, les planches métalliques, les aimants pour réfrigérateur, les sous-verres, les pantoufles, les sacs, les coussins de sublimation, etc. pour les flans épais, les panneaux MDF par sublimation, etc.

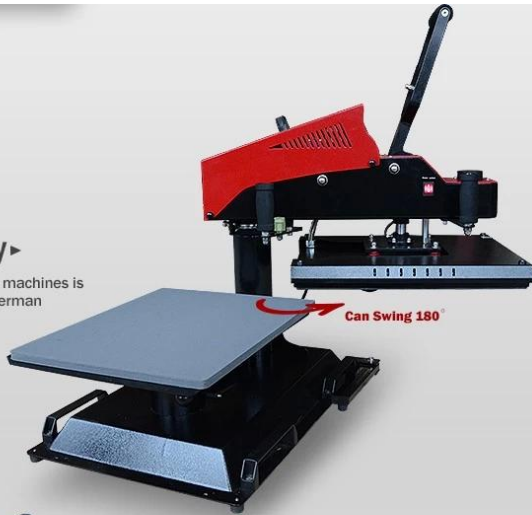




Gallery

Working Safely▶

The safety and quality of the machines is permanently controlled by German safety standards



◀Variable Working Pressure

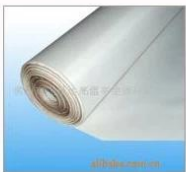
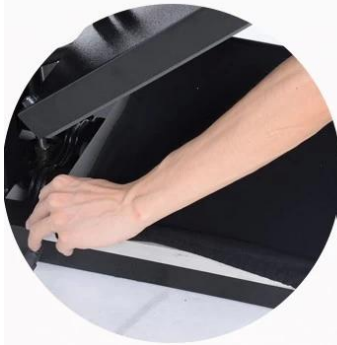
Printable articles up to 50mm thickness with special pressure adjusting knob.



Accessories.

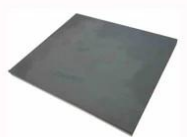
◀Pad Protector

Premium Grade Teflon/Glass material
Elastic corners for secure hold
Protects rubber pad from wear and stains
Non-sticking, easily to clean work surface
*Different sizes & color (Black,Blue, White) available.
*For Slide-out Heat Press.



Telfon Sheet▲

*Prevents inks from staining the heat platen
*Eliminates scorching on products
*Keeps transfers from sticking to platen



Silicon Pad▲

*SuperCoil-Microwinding Silicon Mat
*Different Sizes available
*Different Colors available



Counter Stand▲

*Countertop version sits on a flat work surface.
*No assembly required.

Machine Warranty:

L'objectif principal de Microtec est d'accompagner tous nos clients, qui peuvent gérer leurs activités de transfert de chaleur sans interruption. Microtec propose donc des PIÈCES DE RECHANGE GRATUITES avec une commande quantitative et la garantie suivante :

- * Assistance technique gratuite à vie sur toutes les presses à chaud.
- * Garantie de deux ans
- * Garantie de cinq ans sur les fusions et les soudures.
- * Garantie de cinq ans sur la plaque chauffante.

[**Manual Download>**](#)