Ouverture automatique de petite taille MAX-HOBBY presse à chaud est conçu pour sublimation de mini objets. Avec le contrôleur numérique GY-06, il est plus facile de faire fonctionner ce presse à ouverture automatique et plus précis en termes de temps et de température. afficher.

Equipé d'une structure solide, le <u>presse à chaud à ouverture automatique</u> est de qualité très stable. Grâce à la petite taille de la structure, beaucoup d'espace peut être économisé tout en travaillant avec ce <u>presse à chaud de loisir</u>. Et son plateau chauffant échangeable le rend très facile à utiliser.

Pour Microtec <u>Presse à chaud à ouverture automatique</u>, c'est parfait pour <u>sublimation de mini objets</u> Tels que pendentif d'étiquette d'identification, étui de téléphone, miroir en métal, porte-clés, dessous de verre, carrelage, ornement, carte de visite, mini T-shirt, étui à cartes, etc.

Avec une petite taille, ce <u>Presse à chaud à ouverture automatique</u> est idéal pour les clients qui souhaitent <u>faire de la sublimation</u> pour les mini-articles et qui travaillent dans une zone de travail relativement plus petite.



Contrôleur numérique GY-06 : Ce contrôleur donne à la presse à chaud un look plus tendance ; il est facile pour vous de régler l'heure et la température. Plus précis de l'heure et de la température. afficher.



Structure solide : Avec une structure solide, la presse à chaud économique de petite taille offre une qualité très stable et une durée de vie plus longue.



Plateau échangeable : Pour toute demande de changement de plateau chauffant, cette presse à chaud à ouverture automatique la rend très simple d'utilisation.



Mini-plateau : Avec le mini plateau, la presse à chaud Hobby est le choix parfait pour la sublimation d'articles de petite taille.

Numéro de modèle.	MAX-HOBBY	MAX-200
Type de machine	Libération automatique, clapet	
Taille du plateau	15*15 cm	Avec chauffe-bouchon chauffage 15*15 cm
Sous Plaque	Échangeable	
Manette	GY-06 Heure et température numériques. Contrôle	
Articles imprimables	Jusqu'à 8 mm d'épaisseur	
Angle d'ouverture	35 degrés	
Contrôle du ressort à gaz	Oui	
Tension	120 V/220 V	
Pouvoir	500-1000W	
Intervalle de temps	0-999 s.	
Température maximale.	225 °C	
Précision de la température	±0,5%	
Taille d'emballage	72*41*73cm	72*42*74cm
Poids net	18,65 kg	20,8 kg
Poids brut	21,3kg	26,25 kg

Chaque tige chauffante à gaine de cuivre Signle est testée avant d'être coulée dans un alliage d'aluminium ou une feuille de mica. Ces résistances chauffantes sont comparables à celles des fours industriels qui chauffent rapidement, fonctionnent efficacement et durent de nombreuses années. Avec nos pièces moulées thermiques de qualité industrielle, vous pouvez bénéficier d'une garantie de cinq ans sans souci.

Quality Control on Finished Machine:

Toutes les presses à chaud Microtec sont strictement testées selon les procédures suivantes avant expédition.

1) Allumez la machine, laissez-la chauffer jusuir à 200 dennée Créxius.

1) Allumez la machine, laissez-la chauffer jusqu'à 200 degrés Celsius. 2) Maintenez la température à 200 degrés Celsius pendant au moins 20 minutes.

Toutes les machines sont emballées dans des cartons contenant de la mousse de polystyrène entièrement enveloppée remplissant l'espace intermédiaire et des instructions manuelles sont proposées pour chaque ensemble de machines.

Application

Mini articles tels que : pendentif d'étiquette d'identification, étui de téléphone, miroir en métal, porte-clés, dessous de verre, carrelage, ornement, carte de visite, mini T-shirt, étui à cartes.









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.
* Garantie de cinq ans sur la plaque chauffante.
* Garantie de semestrielle sur les chauffe-tasses, assiettes et bouchons.