

Description

La presse à chatoid automatique de la série Model-A adopte le système de contrôle électrique le plus avancé pour obtenir un Fonctionnement entièrement automatique - ouverture et arrêt automatiques. La presse à chaud électrique entièrement automatique peut atteindre les utilisateurs mains libres et économie de travail. Il est facile et convivial à utiliser pour les utilisateurs par rapport aux presses à chaud manuelles. C'est l'option optimale pour un usage domestique ou commercial, comme les petites entreprises, les débutants, les start-ups, etc.

Cette presse à chaud automatique à clapet convient à une large gamme de matériaux, notamment le coton, le polyester, etc. Sa polyvalence en fait un excellent investissement pour toute entreprise cherchant à élargir sa gamme de produits.

Taille disponible : 38X38CM, 40X50CM. Vous pouvez choisir une taille appropriée en fonction de vos propres besoins de sublimation.



Feature



Tiroir coulissant : Il peut permettre aux utilisateurs de disposer et de retirer plus facilement les matériaux de sublimation et de les protéger contre les brûlures.



Contrôleur numérique avancé : Conception simple et système clair. Il est très facile à utiliser pour l'utilisateur. Lecture numérique en direct de l'heure et de la température pour des résultats précis à chaque fois grâce au compteur de cycle de production.



Bouton d'arrêt d'urgence rouge : En cas d'urgence, l'utilisateur peut appuyer sur le bouton « Réinitialiser » pour arrêter l'opération.

Product Features



Fully Automatic



Slide-out for Easy Use



Fast-Speed Drop



Wide Opening
Opening Height: 15cm(6")



Safety Use
Auto-Off Feature



Even Heat
Even Pressure

Système entièrement automatisé

Cette presse à chaud automatique vous permet de libérer votre main. C'est moi II est entièrement automatisé, offrant une application de chaleur constante et précise sans nécessiter d'intervention manuelle.

Moteur amélioré

La presse thermique électrique avec moteur amélioré a moins de bruit lors du fonctionnement.

Fond entièrement extractible Plaque

La plaque inférieure entièrement extractible permet un placement rapide et facile des matériaux, minimisant ainsi le risque de dommages et garantissant des résultats cohérents.

Grand angle d'ouverture et sécurité

La presse à chaud automatique Clamshell présente un angle d'ouverture généreux, ce qui facilite le chargement et le déchargement des matériaux sans risque de brûlure ou d'ébouillantage. La hauteur d'ouverture est d'environ 15 cm (6 pouces). Il y aura ± Différences de 2 à 3 cm en fonction de la tension locale. De plus, les utilisateurs peuvent appuyer sur le bouton « Réinitialiser » pour que la machine cesse de fonctionner immédiatement en cas d'urgence.

Haute efficacité et rentabilité

Cette presse à chaud automatique à clapet peut s'arrêter à une vitesse rapide et h manger up f ast ainsi que d istribut e h manger e uniformément . Il offre également un excellent rapport qualité-prix, avec un prix raisonnable qui en fait un investissement abordable pour les entreprises de toutes tailles.

Specification

Numéro de modèle.	MODÈLE-A15 / MODÈLE-A20
Type de machine	Ouverture automatique, plaque inférieure coulissante
Manette	Contrôleur GY-08 avec réglage de l'heure double
Température maximale.	230°C
Précision de la température	±0,5%
Tension	120V / 220 V, monophasé
Fréquence	50/ 60HZ
Poids net	35,5KG / 43KG
Poids brut	39,5KG / 49,5KG
Taille de la machine	53x40x42cm / 65x42x42cm
Taille du carton	65x51x51cm / 78x54x55cm
Attestation	Approbation CE
garantie	Deux ans pour la machine entière, cinq ans pour le plateau chauffant

Application

Cette presse à chaud électrique entièrement automatique convient à tout produit sublimable ou transférable. Par exemple : T-shirts, cadres photo, chaussons et autres produits plats.



Gallery

Product Gallery



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 semestrielle sur les chauffe-tasses, assiettes et bouchons.