

Description

La presse thermique manuelle Microtec SHT est une machine de transfert thermique haute pression conçue pour répondre aux besoins des petites entreprises engagées dans les applications de transfert thermique à jet d'encre et autres papiers de transfert. Disponible en tailles optionnelles de 38 x 38 cm et 40 x 50 cm, cette presse à chaud polyvalente offre une solution rentable et efficace pour une variété de substrats.

La série SHT se distingue par sa structure simple et directe, ce qui en fait un choix idéal pour ceux qui débutent dans les processus de transfert de chaleur. Comparée aux autres presses à chaud pour t-shirts de Microtec, la série SHT est plus abordable, ce qui en fait un excellent choix pour les particuliers et les entreprises qui débutent dans l'industrie du transfert thermique. Malgré son coût inférieur, la série SHT conserve des performances stables.

La presse à chaud manuelle Microtec SHT est une solution polyvalente et rentable, offrant une structure simple, un prix abordable pour les débutants et une large gamme d'applications. Ses performances stables et son potentiel de revente en font un outil précieux pour les petites entreprises et les particuliers qui se lancent dans l'industrie du transfert de chaleur.



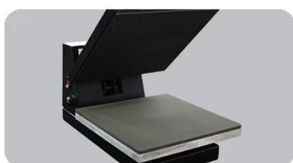
Feature



Bouton de réglage de la pression : Pour régler facilement la pression lors de la sublimation d'objets de différentes épaisseurs.



Contrôleur numérique GY-04N : Equipée d'un contrôleur numérique GY-04N, cette presse à chaud manuelle assure un fonctionnement simple et efficace.



Abordabilité pour les débutants : La série SHT se distingue par sa structure simple et directe, ce qui en fait un choix idéal pour ceux qui débutent dans les processus de transfert de chaleur.



Plaque chauffante et élément améliorés : La presse à chaud intègre des plaques et des éléments chauffants améliorés pour éviter une répartition inégale de la chaleur et des pannes potentielles.

Specification

Numéro de modèle.	SHT-15LP1/SHT-20LP1
Type de machine	Manuel, à clapet
Taille du plateau	15"x15"/ 16"x20" (38x38cm/ 40x50cm)
Manette	Contrôleur numérique GY-04N
Articles imprimables	Jusqu'à 10 mm d'épaisseur
Angle d'ouverture	35 degrés
Tension	120 V/220 V
Pouvoir	15 : 1,5 kW/1,8 kW ; 20 : 1,6 KW/1,8 KW
Intervalle de temps	0-9 heures
Température maximale.	225°C
Taille d'emballage	71x49x40cm/ 74x64x44cm
Poids brut	34kg/ 41kg

Application

La machine Microtec Plain Heat Press SHT 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. Cette large gamme d'applications ajoute à l'utilité globale de la machine.



Gallery

SHT Manual Heat Press Machine

- Model No.: SHP-LP1
- Separate Digital Controller
- Most Economic
- CE Approved



Features:

- * Solid steel welded framework
- * Digital Temperature & Time Control
- * Baked with Teflon coating
- * Accommodates materials up to 15mm thick
- * 1 year warranty on entire press
- * Strong carton package

Application:



T-shirt

Photo Frame

Textiles

MDF Pluzze

