

Description

La presse à chaud manuelle UHP fait partie de la série UHP, conçue pour offrir une solution économique pour les applications de transfert de chaleur. Cette presse à chaud à clapet présente des caractéristiques conviviales et des fonctionnalités améliorées pour répondre aux divers besoins des utilisateurs.

La conception à clapet intègre une poignée ergonomique, facilitant le relâchement à basse pression et l'ouverture et la fermeture sans effort de la presse à chaud. Cette fonctionnalité ajoute au confort général de l'utilisateur pendant le fonctionnement. La série Meantime UHP offre une flexibilité avec la possibilité de choisir entre des configurations à ouverture manuelle ou automatique. Cette adaptabilité permet aux utilisateurs de sélectionner le mode qui correspond le mieux à leurs besoins spécifiques.

La presse à chaud manuelle UHP se distingue par sa conception économique, ses fonctionnalités conviviales et ses mesures de sécurité améliorées. Qu'ils optent pour des configurations manuelles ou à ouverture automatique, les utilisateurs peuvent profiter de la flexibilité et de la fiabilité nécessaires à des processus de transfert de chaleur efficaces dans une gamme d'applications.



Feature



Poignée ergonomique : La conception à clapet intègre une poignée ergonomique, facilitant le relâchement à basse pression et l'ouverture et la fermeture sans effort de la presse à chaud.



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



Conception économique : La série UHP est conçue selon une conception économique, offrant une solution rentable aux particuliers et aux entreprises engagés dans des processus de transfert de chaleur.



Options d'ouverture manuelle ou automatique : La série UHP offre de la flexibilité avec la possibilité de choisir entre des configurations manuelles ou à ouverture automatique. Cette adaptabilité permet aux utilisateurs de sélectionner le mode qui correspond le mieux à leurs besoins spécifiques.

Specification

Numéro de modèle.	UHP-15/UHP-20/UHP-24
Type de machine	Manuel, à clapet
Taille du plateau	15"x15"/16"x20"/16"x24" (38x38cm/40x50cm/40x60cm)
Manette	GY-04 Heure et température numériques. Contrôle
Articles imprimables	Sublimation, vinyle de transfert de chaleur
Ressort à gaz	120kg, 1 pièce
Tension	120 V/220 V
Devise	11A/20A
Pouvoir	1,6 kW/1,8 kW
Fréquence	50 Hz/60 Hz
Intervalle de temps	0-999 secondes.
Température maximale.	225°C
Taille de la machine	71x40x50cm
Taille du carton	91x45x55cm
Poids net	43kg pour 40x50 Un
Poids brut	49kg pour 40x50 Un

Application

Grâce à sa conception polyvalente, la presse à chaud manuelle UHP permet aux utilisateurs d'effectuer des transferts de chaleur sur une grande variété d'articles. Cette adaptabilité en fait un choix populaire auprès des utilisateurs du monde entier engagés dans diverses applications de transfert de chaleur.



Gallery

UHP Digital Heat Press Machine

- Model No.: UHP; CE Approved
- GY04 Digital Time & Temperature Controller
- Different machine modes available
- Customized Design



Features:

- * Easy assembly and disassembly
- * Convenient to adjust the pressure with twisting the pressure regulating knob.
- * A Variety of machine modes are available for you to choose, such as Auto & manual mode, fixed platen & draw out platen





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.