Description

Microtec, nouvelle presse à chaud entièrement automatique innovante modèle X, équipée d'un grand panneau de commande à écran tactile haute résolution, le modèle X offre une navigation intuitive et un accès pratique aux paramètres stockés, à la surveillance du cycle de production et à la fonctionnalité marche/arrêt automatique. La sécurité est primordiale avec notre mécanisme à double interrupteur, nécessitant une activation simultanée des deux mains pour une sécurité opérationnelle améliorée

une sécurité opérationnelle améliorée.
Fabriqué avec une plaque chauffante robuste en aluminium haute résistance de 5 kg, le modèle X assure une répartition uniforme de la température, ce qui se traduit par des résultats de transfert supérieurs. La plaque inférieure coulissante offre suffisamment d'espace pour le positionnement des vêtements, offrant ainsi une flexibilité lors des opérations de transfert

Faites l'expérience de la stabilité et de la précision grâce à notre conception de tige de poussée haute pression.
Disponible en deux tailles polyvalentes (3 838 cm et 4 050 cm), le modèle X s'adresse à une variété de projets de bricolage, ce qui le rend idéal pour les magasins à grand volume, les décorateurs spécialisés et l'impression directe sur vêtements.

De plus, le Model X dispose d'une fonction d'ouverture entièrement automatique, créant un espace de travail sans chaleur pour une efficacité et une sécurité accrues. Élevez vos capacités d'impression avec la presse à chaud entièrement automatique modèle X, établissant de nouvelles normes en matière de qualité et de performances.



Feature

panneau de commande à écran tactile haute résolution : Naviguez avec facilité et précision sur notre interface tactile intuitive.

Caractéristiques pratiques du panneau de commande : Stockez jusqu'à 3 paramètres fréquemment utilisés, surveillez les cycles de production et profitez de la fonctionnalité marche/arrêt automatique pour plus de commodité.

Mécanisme bimanuel à double interrupteur : Priorisant la sécurité, notre machine nécessite une activation simultanée des deux mains.

Plaque chauffante robuste en aluminium : Avec une construction robuste de 5 kg, bénéficiez d'une répartition uniforme de la chaleur pour des résultats de transfert impeccables.

uniforme de la chaleur pour des résultats de transfert impeccables. **Plaque inférieure rétractable :** Gagnez en flexibilité dans le positionnement des vêtements, grâce à la plaque inférieure spacieuse qui s'adapte à vos besoins.

Conception de tige de poussée haute pression : Obtenez une stabilité avec une pression élevée, parfaite pour les magasins à volume élevé, les décorateurs spécialisés et les besoins d'impression directe sur vêtements.

Options de taille polyvalentes : Choisissez entre les tailles 3838 cm $(15^{"n}x15"")$ et 4050 cm (16""x20"") pour convenir à divers projets de bricolage.

Fonction d'ouverture entièrement automatique : Profitez d'un espace de travail sans chaleur grâce à notre fonction d'ouverture entièrement automatique, améliorant l'efficacité et la sécurité.

MICROTEC PRESS



Specification

Numéro de modèle. MODÈLE-X15 / MODÈLE-X20

Taille du plateau 15"x15"(38x38cm)/ 16"x20"(40x50cm)

Type de machine Sous-plaque coulissante entièrement automatique

 Manette
 Panneau de commande à écran tactile grand format et haute résolution GY-13

Fonctionnalités du panneau de configuration Stockez jusqu'à 3 paramètres fréquemment utilisés, compteur de cycles de production

 Tension
 120V/ 220V

 Fréquence
 50/ 60HZ

 Poids net
 35KG / 42KG

 Poids brut
 39KG / 46KG

 Taille de la machine
 55x42x41cm / 53x39x41cm

 Taille du carton
 65x52x50cm / 75x52x50cm

Attestation Approbation CE

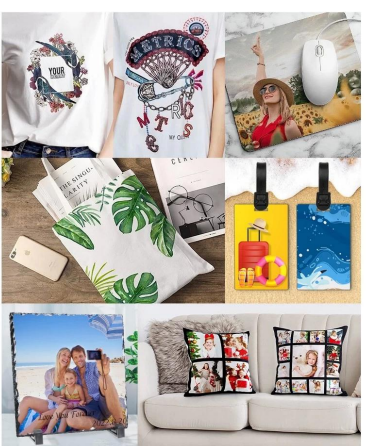
garantie 2 ans pour la machine entière, 5 ans pour le plateau chauffant

COMPARISON

Contrast value	Model X	HTV Auto Heat Press
Pressure	95kg/cm	35kg/cm
Threadability	Large threadability space for flexible garment placement	no design for threadability clothes on, only put the clothes flat on the machine,transfers limited
Temperature table	6" Touch screen control panel	Digital Time & Temp. Control
Opening angle	Opening angle up to 15cm, safer operation	Opening angle is only 5cm, and the operating space is limited
Heating Plate	Up to 5kg aluminum heating plate for even heat distribution	Only 2kgheating plate, uneven heat distribution
Pusher method	Electric drive pusher Design, High pressure, stable operation, longer life	Plastic Electric drive pusher design, Low pressure, short life

Application

La presse à chaud entièrement automatique modèle X s'adresse à une variété de projets de bricolage, ce qui la rend idéale pour les magasins à grand volume, les décorateurs spécialisés et l'impression directe sur vêtement.



Gallery











