

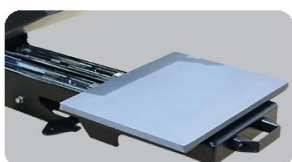
Description

La presse à chaud Microtec COS-HOBBY A4 avec plaque inférieure coulissante est une solution adaptée aux femmes, offrant un équilibre entre un design compact, des commandes numériques avancées et des éléments chauffants de haute qualité. Cette presse à chaud est conçue pour répondre aux besoins des utilisateurs recherchant commodité, précision et polyvalence dans leurs projets de transfert thermique. Microtec [Presse à chaud pour t-shirts](#), il adopte des éléments thermiques de haute qualité. Le plateau chauffant a une teneur en cuivre plus élevée et un revêtement en téflon, passe également les tests électrostatiques et les tests de panne, ce qui aide le [presse à chaud](#) avec une répartition plus uniforme de la chaleur et une durée de vie plus longue.

Feature



Contrôleur numérique NTTE-2421WR : L'affichage numérique améliore la visibilité et permet aux utilisateurs d'ajuster facilement les paramètres en fonction de leurs besoins. De plus, les utilisateurs ont la possibilité de choisir l'affichage de la température en degrés Fahrenheit ou Celsius.



Plateau inférieur coulissant : La presse à chaud est équipée d'une base coulissante, offrant une solution pratique pour placer les matériaux dans la presse à l'abri de la chaleur.



Design compact: La presse à chaud COS-HOBBY A4 est conçue en mettant l'accent sur la commodité d'utilisation, en particulier pour les femmes. Sa conception petite et légère garantit une manipulation et un fonctionnement faciles.



Boîte électrique à changement rapide : Changez rapidement l'ensemble du boîtier électrique facilement, ce qui est meilleur pour l'entretien après une longue utilisation.

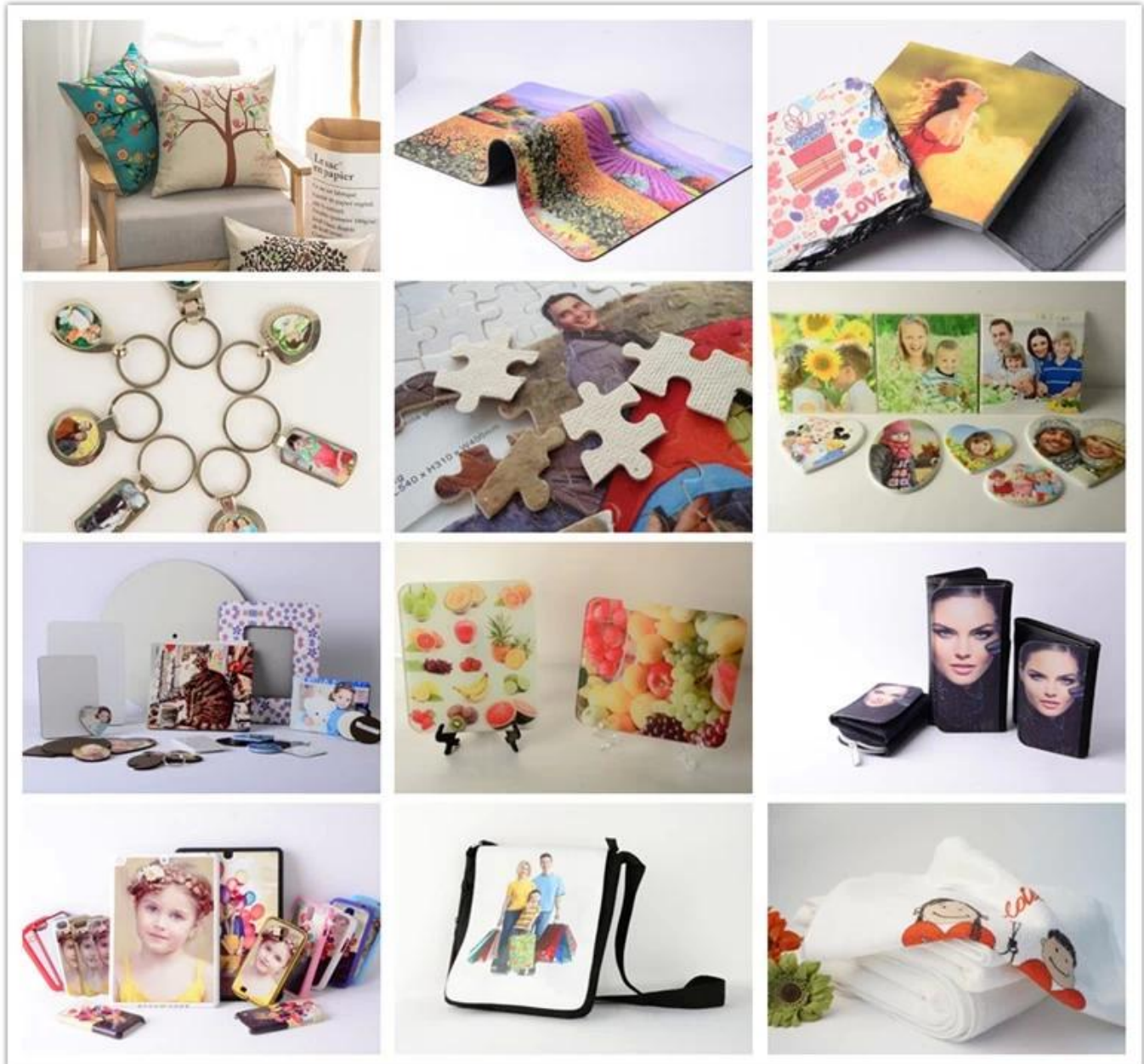
Specification

| | |
|------------------------------------|--|
| Numéro de modèle. | COS-HOBBY |
| Type de machine | Plaque inférieure coulissante manuelle |
| Taille du plateau | 9"x13" (23x33cm) |
| Manette | Contrôleur numérique NTTE-2421WR |
| Articles imprimables : | Jusqu'à 10 mm d'épaisseur |
| Angle d'ouverture : | 30 degrés |
| Température maximale. | 225 °C |
| Précision de la température | ±0,5% |
| Intervalle de temps | 0-999 secondes |
| Pouvoir | 0,8 kW/1,0 kW |
| Tension | 220 V/110 V |

| | |
|---------------------------|------------|
| Fréquence | 50-60Hz |
| Poids brut | 27 kg |
| Taille d'emballage | 62x42x44cm |

Application

La presse à chaud COS-HOBBY A4 s'adapte à une variété de matériaux, ce qui la rend adaptée à une gamme d'applications de transfert thermique. Que vous travailliez avec des tissus, des papiers ou d'autres matériaux sensibles à la chaleur, cette presse à chaud offre une polyvalence dans son utilisation.



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.