

## Description

Le COS-10B [presse à chaud pour tasse](#) est un logiciel stable et simple à utiliser [presse à tasses](#) ce qui est idéal pour tous les débutants en sublimation. L'heure et la température sont réglées par le contrôleur numérique NTTE-2421WR. Ce contrôleur numérique permet aux utilisateurs d'obtenir des résultats précis et cohérents, répondant aux exigences de divers projets d'impression par sublimation.

Cette presse à chaleur pour tasses peut être équipée en option de 4 chauffe-tasses de tailles différentes, à utiliser pour transférer des tasses de 9 oz/11 oz/12 oz/17 oz.

Pour la presse à tasses par sublimation Microtec, elle adopte un chauffe-tasse de haute qualité. Les serpentins de chauffage sont plus épais et plus denses, ce qui permet à la presse à tasses d'obtenir une répartition plus uniforme de la chaleur et une durée de vie plus longue.

Conçue dans un souci de durabilité, la presse à chaud pour tasses COS-10B est conçue pour résister à une utilisation fréquente, offrant une solution fiable pour les entreprises ayant des volumes d'impression élevés. Sa construction robuste garantit une longévité et des performances constantes.

## Feature



**Contrôleur numérique NTTE-2421WR :** Ce contrôleur numérique permet aux utilisateurs d'obtenir des résultats précis et cohérents, répondant aux exigences de divers projets d'impression par sublimation.



**Élément chauffant épais et dense :** Avec un élément chauffant de haute qualité, la machine à tasses à presse à chaud offre une répartition plus uniforme de la chaleur et une durée de vie plus longue.



**Vis à main :** Pas besoin d'outils. Changement de chauffage facile. Et cette presse à chaleur pour tasse peut utiliser des chauffe-tasses de 9 oz/11 oz/12 oz/17 oz, multifonctionnels.



**Bloc de support :** Il peut augmenter la pression de transfert de la presse à tasse et éviter que la tasse ne bouge après une longue utilisation.

## Specification

<b>Numéro de modèle.</b>	COS-10A/COS-10B/COS-10C/COS-10D
<b>Type de machine</b>	Manuel, Multifonctionnel
<b>Chauffe-tasse</b>	Dia.6-7,5 cm pour tasse de 6 oz, 9 oz, 10 oz, etc. Dia.7,5-9,0 cm pour tasse de 11 oz pour une tasse à café au lait de 12 oz pour une tasse à café au lait de 17 oz
<b>Manette</b>	Contrôleur numérique NTTE-2421WR

<b>Température maximale.</b>	225 °C
<b>Intervalle de temps</b>	0-999 secondes
<b>Pouvoir</b>	300W
<b>Actuel</b>	2,8A/5,5A
<b>Tension</b>	220 V/110 V
<b>Fréquence</b>	50-60 Hz
<b>Poids net</b>	14kg (pour COS-10B)
<b>Poids brut</b>	15kg (pour COS-10B)
<b>Taille de la machine</b>	47x27x24,3cm
<b>Taille d'emballage</b>	57x32x32cm (pour COS-10B)

### Application

Cette presse à chaleur pour tasses est idéale pour les tasses à sublimation de 9 oz/11 oz/12 oz/17 oz

