

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/presse-a-chaud-sublimation-transfert-thermique-hydraulique-automatique-50x40cm-p-114.html>



## Presse A Chaud Sublimation, Transfert Thermique hydraulique automatique 50x40cm

Prix TTC	<b>939.00 €</b>
Prix HT	<b>782.50 €</b>
Disponibilité	<b>Disponible</b>
Temps d'expédition	<b>24 heures</b>
Numéro de catalogue	<b>10089</b>
Code du fabricant	<b>FM-STA3-4050</b>

### Description du produit

#### **Presse de transfert thermique 40 x 50 cm Automatique - Hydraulique**

**Après la fermeture du couvercle, la presse exerce automatiquement une pression sur la plaque de chauffage supérieure (pression jusqu'à 1000 kg) à l'aide d'un vérin hydraulique, puis lance le programme sélectionné. Lorsque le temps est écoulé, elle émet un bruit et s'ouvre automatiquement. Après la fermeture du couvercle, le minuteur recommence à compter le temps précédemment réglé et exerce une pression sur la plaque supérieure.**

**Il s'agit d'une presse de sublimation professionnelle, un produit de la plus haute qualité. Si vous recherchez un appareil qui dure des années et fonctionne sans problème, c'est la presse qu'il vous faut.**

**Parmi les presses, ce modèle est un produit "Prestige".**

**La plaque inférieure est escamotable, ce qui facilite considérablement le travail avec l'appareil.**



**Un appareil qui vous permet de créer des motifs et des inscriptions sur différents types de surfaces planes. Exemples d'application : sur des T-shirts populaires, pantalons, sweat-shirts et autres tissus, mais aussi sur des métaux, du bois et même de la céramique et du verre.**

**La presse s'ouvre très largement, ce qui permet une meilleure adaptation des matériaux à la surface et donc des motifs plus précis.**

**Pour éviter que les objets ne collent à la plaque chauffante, un tapis en téflon est utilisé.**

**De plus, une plaque en silicone haute température amovible est installée en bas, contrairement aux tapis collés sur d'autres appareils de ce type. Si le tapis est endommagé, il suffit de le retourner et d'utiliser l'autre côté.**

**La plaque supérieure surélevée permet de facilement insérer et retirer les T-shirts de la machine.**



---

**Le minuteur numérique nous permet de programmer le temps souhaité et le régulateur de température empêche la surchauffe de l'élément au-delà de la température souhaitée. De plus :**

La presse dispose d'un entraînement hydraulique qui permet à la presse de se fermer automatiquement et de générer une pression allant jusqu'à 1000 kg.

L'appareil peut enregistrer jusqu'à 6 modèles, ce qui vous permet de définir la température, le temps et la pression pour 6 matériaux différents et de réutiliser les modèles prédéfinis la prochaine fois - cela réduit considérablement le temps de travail avec la machine.

#### **Données techniques :**

Surface de travail: **400x500 mm**

Puissance: **1400 W**

Température: **0-200°C**

Temps: **0-999 secondes**

Alimentation: **230V 50Hz**

Minuterie: **Automatique**

Temps de préchauffage: **environ 5 minutes à 200°C**

Système de minuterie automatique: **OUI**

Ouverture automatique: **OUI**

Pression automatique: **OUI jusqu'à 1000 kg**

Poids: **31 kg**

---

Le kit contient :

- Presse de transfert thermique 40x50cm
- Câble d'alimentation
  - Instructions
  - Base en silicone

Cette presse est un appareil de première qualité. Si la qualité, le fonctionnement sans problème et la longue durée de vie de la machine sont importants pour vous, cet appareil est fait pou