

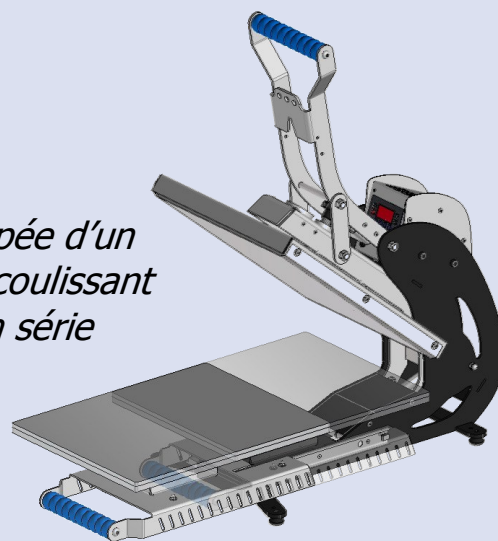
# CLAM PRO

*Relevage  
automatique  
par  
électro-aimant*



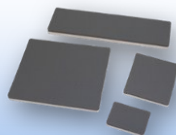
- Machine **Garantie 2 ans.**
- Résistance chauffante **Garantie 10 ans.**
- **Ouverture automatique.**
- **Répartition optimale de la pression et de la chaleur.**
- **Grand plateau 40x50cm.**
- **Support plateau inférieur pivotant 180°**
- **Encombrement et ergonomie optimisés.**
- **Option fonction « DRY » pour séchage impression directe**
- **Compatible avec impression laser (forte pression)**
- Fabrication Française.

*Equippée d'un  
 tiroir coulissant  
 en série*



**Table**

## Accessoires



**Kit plateaux**



**Housse**

## Caractéristiques techniques

Dimensions plateaux	400 x 500 mm
Poids	57 kg
Pression	450 gr/cm <sup>2</sup>
Température Max.	220°C
Alimentation électrique	230 V
Puissance	2500 W
Ampérage	11 A

## Dimensions

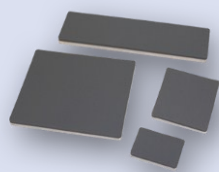


## Accessoires



### Table TAB-PRO2-EXT

Table de support ultra solide et parfaite pour les presses Sefa  
Extensions pliables sur les Cotés



### Kit plateaux PLA-7A

Jeu de 4 plateaux,  
idéal pour marquages délicats.  
120x80 mm - 150x150 mm  
120x450 mm - 250x300 mm



### Housse HOU-50

Matière résistante à haute température NOMEX®  
Grâce à cette surface moins rugueuse, la pose du textile à travailler devient plus facile.  
Elle protège également la mousse des plateaux inférieurs.

## Réglages



*Electronique développée par Sefa.*  
Régulation précise et rapide (technologie PID) pour une large gamme de produits de transfert : Flex, lock, sublimation, transfert sérigraphique.



### Electronique avancée

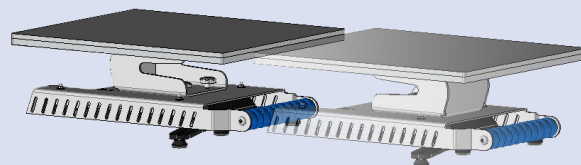
Double timer (principal + préchauffage)  
2 compteurs de pièces,  
3 programmes modifiables  
Mode économie d'énergie  
Fonction stop cycle

De 0 à 570 sec (précision +/- 1%).  
De 0 à 220°C (précision +/- 1%).  
Temps de chauffe de 0 à 180°C : 15 mn.

## Equipements

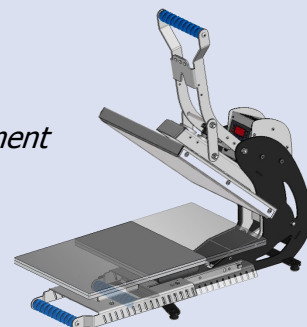
### Support plateau inférieur pivotant à 180°

*Pour enfiler le T-shirt par l'avant ou l'arrière*

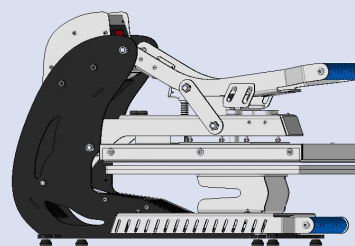


### Tiroir coulissant

*Pour créer un dégagement complet*



### En option : fonction « DRY »



*Approche sans contact pour séchage impression directe*