

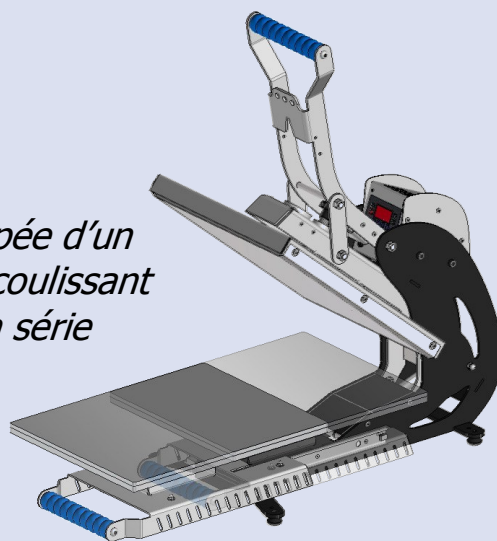
CLAM PRO

*Relevage
automatique
par
électro-aimant*



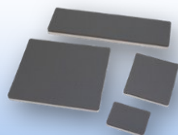
- Machine **Garantie 2 ans.**
- Résistance chauffante **Garantie 10 ans.**
- **Ouverture automatique.**
- **Répartition optimale de la pression et de la chaleur.**
- **Grand plateau 40x50cm.**
- **Support plateau inférieur pivotant 180°**
- **Encombrement et ergonomie optimisés.**
- **Option fonction « 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



2 Avenue De La Tessoualle
49312 CHOLET
Téléphone 02 41 65 85 32
Site Internet
www.maugin-sas.com



Caractéristiques techniques

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

Dimensions

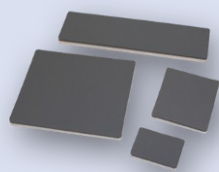


Accessoires



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

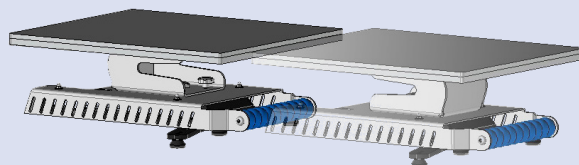
Double timer (principal + préchauffage)
2 compteurs de pièces,
3 programmes modifiables
Mode économie d'énergie
Fonction stop cycle

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

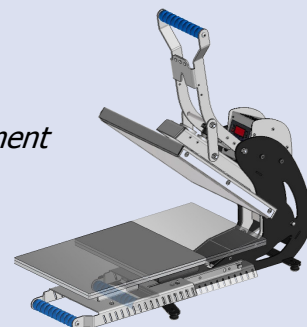
Support plateau inférieur pivotant à 180°

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

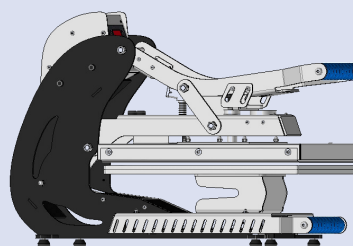


Tiroir coulissant

Pour créer un dégagement complet



En option : fonction « DRY »



Approche sans contact pour séchage impression directe