

MADE IN FRANCE



Programmation



Temps de préchauffage



Electromagnétique (plus)

10 ans de garantie
sur les éléments chauffants2 ans de garantie
sur la machine

- Répartition parfaite de la chaleur et de la pression
- Plateau unique 40x50 cm (16x20")
- Ouverture automatique par électro-aimant sur version Plus
- Châssis robuste
- Nouveau Design
- Convient aux applications de transfert laser & sublimation sur textiles et matériaux rigides

Email

Phone

Address

sales@sefa.fr
support@sefa.fr
www.sefa.fr

Office : + 33 4 68 74 05 89

SEFA SAS
Z.I. PASTABRAC
11 260 ESPERAZA (FR)

Chemica | Stilscreen | Sefa | Elms | Sporting ID | TransferID

CARACTERISTIQUES TECHNIQUE

Poids	40 kg
Pression	330 gr/cm ²
Temperature max	220°C
Courant	240V
Puissance	2200 W
Amperage	10 A
Plaque	40X50 cm
Epaisseur maximale	15 mm

Caractéristiques

Electromagnétique (Clam plus)
Ouverture automatique (Clam plus)
Fermeture manuelle

PROGRAMMATION



Régulation précise et rapide (technologie PID) pour une large gamme de produits de transfert : flex, fock, 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 600 sec (précision +/- 1%).

De 0 à 220°C (précision +/- 1%).

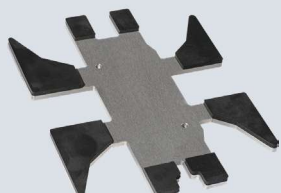
Temps de chauffe de 15 à 180°C : 12 min

ACCESSOIRES OPTIONELS



TABLE DE SUPPORT

TAB-98 LITE
Table de support



PLATEAU CHAUSSURES

PLA-SET
Plateau spécial qui s'adapte au textile et chaussures en tissu et de sport (côté et talon).



JEU DE 4 PLATEAUX

PLA-SET
12 x 8 cm, 15 x 15 cm,
12 x 45 cm, 25 x 30 cm



HOUSSE NOMEX®
(INCLUSE)

HOU-50



TOILE TEFLON

TOI-4050

DIMENSIONS



Poids de la caisse CAI-011 : 19 kg

