

MADE IN FRANCE



Programmation



Temps de préchauffage



Ecran tactile



Changement Rapide plateau



Réglages Pneumatiques



Pédale  
Pro & Air Pro uniquement



Membrane  
(AIR PRO version)



10 ans de garantie  
sur les éléments chauffants



3 ans de garantie  
sur la machine



- Répartition parfaite de la chaleur et de la pression
- Double plateaux inférieurs de 40x50 cm
- Membrane (Air Pro) pour épouser les surépaisseurs
- Châssis robuste
- Hauteur importante entre les plateaux
- Commande par pédale (Pro et Air Pro)
- Commande bi-manuelle (Duplex Lite)
- Convient aux applications de transfert laser et au séchage de prétraitement
- Idéal pour une production élevée

Email

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



Phone

Office : + 33 4 68 74 05 89



Address

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

**FLEXDEV**  
GROUP

TRANSFER  
YOUR IMAGINATION

Chemica | Stillscreen | Sefa | Elms | Sporting ID | TransferID

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUE

Poids	193 kg
Pression	625 gr/cm <sup>2</sup>
Température max	220°C
Courant	240V
Puissance	2200 W
Amperage	10 A
Plaque	40X50 cm
Epaisseur maximale	45 mm

Caractéristiques

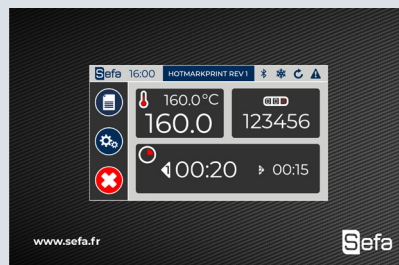
- Pneumatique
- Ouverture automatique
- Fermeture automatique
- Jeannette réversible
- Housse nomex incluse



### COMPRESSEUR SILENCIEUX

COMP-111  
42dB 50L 111L/min

## PROGRAMMATION



Electronique tactile développée par Sefa  
Régulation précise et rapide (contrôle PID)  
Paramètres de régulation adaptatifs selon les applications : flex, sublimation sur textile, sublimation sur supports rigides, DTG...  
Electronique avancée

- Recettes entièrement modifiables
- Temps indépendant pour chaque plateau
- Multi timer (jusqu'à 4 temps différents)
- Multi pression (2 différentes)
- Compteurs de cycles
- Fonction d'arrêt du cycle
- Mode ECO

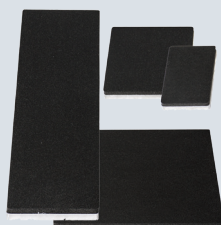
De 0 à 60 min (précision +/- 1%)  
De 15 à 220°C (précision +/- 1%)  
Temps de chauffe pour atteindre 180°C : 12 min

## ACCESSOIRES OPTIONELS



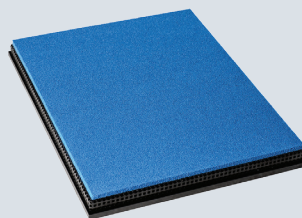
### TABLE DE SUPPORT

TAB-98-PRO  
Table de support



### JEU DE 4 PLATEAUX

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



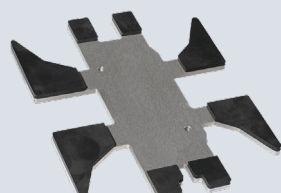
### PLAQUE DTG

PLA-DRY M  
Plateau éponge pour sécher les vêtements prétraités



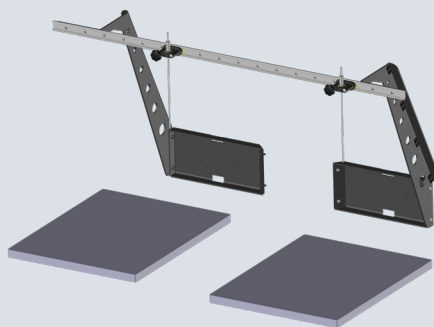
### PLATEAU CHAUFFANT

ACC-CHAUD-INF V3  
Plateau inférieur chauffant de 40 x 50cm qui s'adapte à toutes les presses SEFA (boîtier électronique individuel inclus).



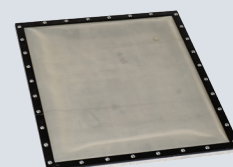
### PLATEAU CHAUSSURES

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



### POINTEUR LASER

CROI-160  
Système laser pour placer vos transferts avec plus de précision (2 à 4 lasers)



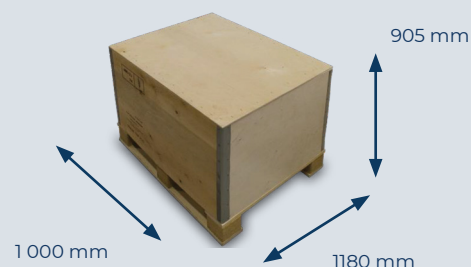
### PLATEAU MEMBRANE

(Air Pro seulement)  
PLA-3035 AIRCLAM  
PLA4050 AIRCLAM  
Plateau membrane 30 x 35 cm ou 40x50cm - Pour épouser les surépaisseurs

## DIMENSIONS



Jeannette réversible à 180°  
avec système de changement rapide du plateau



Poids boîte CAI-DU-PRO : 46 kg