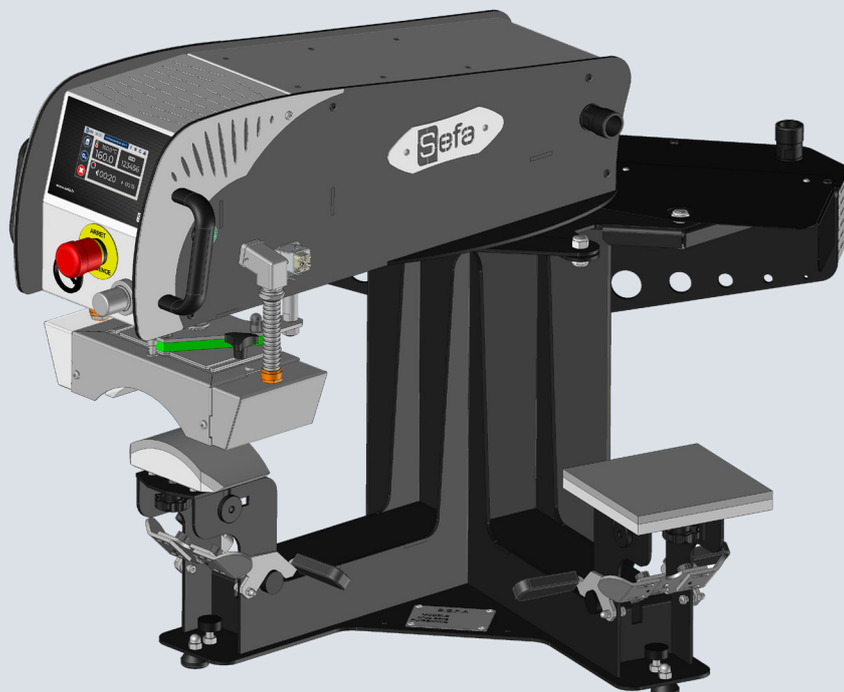




Pédale au pied



- Distribution de chaleur et de pression optimales
- Double plateau de 16x16cm pour logo ou casquette (plateaux vendus séparément)
- Châssis robuste
- Espace important entre les plateaux
- Facile d'utilisation
- Contrôle bi-manuel + pédale au pied
- Nouvelle interface tactile Smart-Touch®
- Translation automatique d'un plateau à l'autre
- Adaptée au transfert laser et au séchage du prétraitement
- Idéale pour les grosses productions
- Fabriquée en France
- Machine garantie 2 ans
- Eléments chauffants garantis 10 ans



Gestion de programmes



Pneumatique



Chauffe rapide



Temps de préchauffage



Ecran tactile SmartTouch®

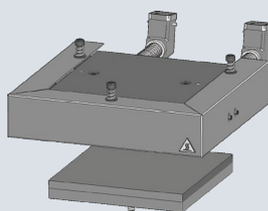
ACCESSOIRES EN OPTION



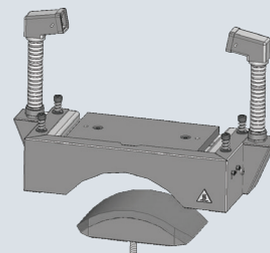
Table de support



Compresseur



Accessoire plat pour logo
(1 plateau chauffant + 2 plateaux inférieurs).
Non inclus



Accessoire casquette
(1 plateau chauffant + 2 plateaux inférieurs).
Non inclus

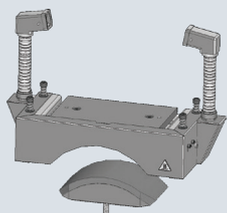
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type	Pneumatique
Fonctionnement	Translation par rotation
Taille plateau	Logo 16x16 cm (vendu séparément)
	Casquette 18x8 cm (vendu séparément)
Epaisseur max	36 mm
Poids	62 Kg / 137 lb
Pression	993 g/cm ²
°C / °F Max	220 °C / 429 °F
Puissance	600 W
Alimentation	240 V monophasé
Ampérage	3 A
Applications	Flex, impression directe, prétraitement, sublimation textile et sur supports rigides, transfert laser, transfert sérigraphique
Dimensions	625x646x941 mm - 24x25x37"

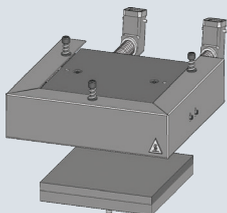
ACCESSOIRES EN OPTION



TAB-98 PRO / R
Table de support (roulettes disponibles en option).



ACC-CAP DUPLEX MINI
Plateau casquette 18x8 cm pour Duplex Mini (1 plateau chauffant et 2 plateaux inférieurs).



ACC-PLA DUPLEX MINI
Plateau logo 16x16 cm pour Duplex Mini (1 plateau chauffant et 2 plateaux inférieurs).



OUTIL SPECIAL
Poignées pour manipuler et changer les éléments encore chauds en toute sécurité.



COMP-74
Compresseur silencieux 42dB 50L. 74 L/min.

PARAMETRES



Nouvel écran tactile SmartTouch® développé par SEFA.

Menus recette avec adaptation des paramètres de régulation en fonction de l'application: flex, sublimation textile, sublimation sur supports rigides, impression directe...

Electronique avancée:

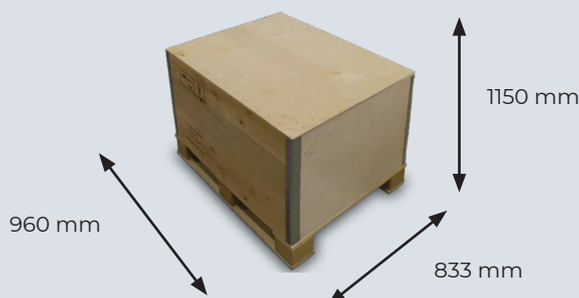
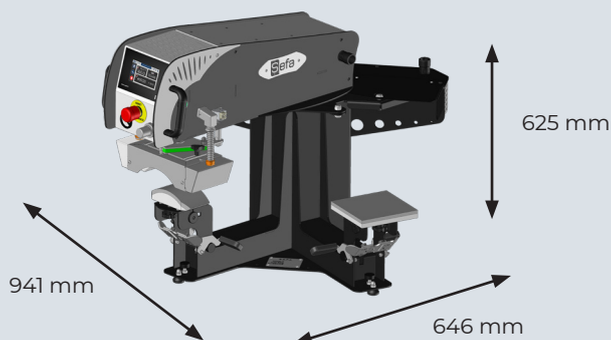
- Menus recette entièrement modifiables
- Temps indépendant pour chaque plateau
- Multi temps (jusqu'à 4 temps différents)
- 2 compteurs de cycles
- Fonction stop cycle
- Mode éco

De 0 à 600 s (précision +/- 1%).

De 15 à 220°C (précision +/- 1%).

Temps de chauffe pour atteindre 180°C : 10 min.

DIMENSIONS



Poids de la caisse CAI-100 : 25 Kg