



*Pédale
Version Auto
seulement*



- Distribution de chaleur et de pression parfaite.
- Double plateau casquette ou plat 16x16cm (PLA)
- Chassis robuste

Praticité d'utilisation :

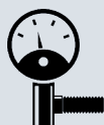
- * Contrôle Bi-manuel (+ pédale sur version AUTO).
- * Nouvelle interface SmartTouch®.
- * Translation automatique d'un plateau à l'autre (sur version AUTO).

- Convient pour le transfert laser, la sublimation sur support textile et rigide et le DTG.
- Idéale pour grande production

- Fabriquée en France
- Garantie machine de 2 ans
- Garantie élément chauffant de 10 ans



Gestion programmes



Pneumatique



Chauffe rapide



Préchauffe



*Controlleur
SmartTouch®*

ACCESSOIRES OPTIONNELS

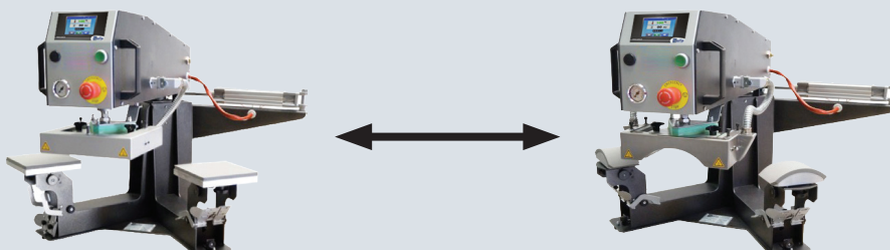


Support table



Compresseur

Plateau 16x16cm
Installation rapide et facile



Email

ventes@sefa.fr
support@sefa.fr
www.sefa.fr

Téléphone

Bureau : 04 68 74 05 89
Fax : 04 68 74 24 08

Adresse

SEFA SAS
Z.I. PASTABRAC
11 260 ESPERAZA

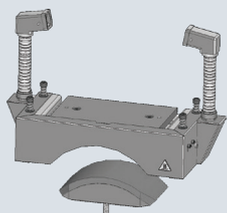
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type	Pneumatique
Fonctionnement	Swing - dégagement latéral
Taille plateau	Logo 16x16 cm (Duplex Mini PLA) Casquette 18x8 cm (Duplex Mini)
Epaisseur Max.	36 mm
Poids	62 Kg
Pression	993 gr/cm ²
°C / °F Max	220 °C / 429 °F
Puissance	600 W
Alimentation	240 V Single-phase
Ampérage	3 A
Applications	Flex, DTG, Pretraitement, Sublimation, Transfert sérigraphique, Transfert laser
Dimension	625x646x941 mm 24x25x37"

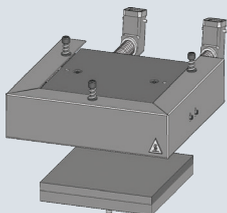
ACCESSOIRES OPTIONNELS



TAB-98 PRO / R
Support table (Roulettes en option).



ACC-CAP DUPLEX MINI
Plateau casquette 18x8 cm pour Duplex Mini PLA T et Duplex Auto Mini PLA T.



ACC-DUPLEX MINI
Plateau logo 16x16 cm pour Duplex Mini T et Duplex Auto Mini T.



OUTIL SPECIAL
Poignées spéciales pour manipuler et changer à chaud en toute sécurité les plateaux.



COMP-111
Compresseur silencieux 42dB 50L. 111Lt/min.

REGLAGES



Nouveau contrôleur SmartTouch® développé par Sefa.

Menu recettes avec régulation adaptative des paramètres en fonction de l'application: flex, sublimation textile, sublimation rigide, DTG...

Electronique avancée :

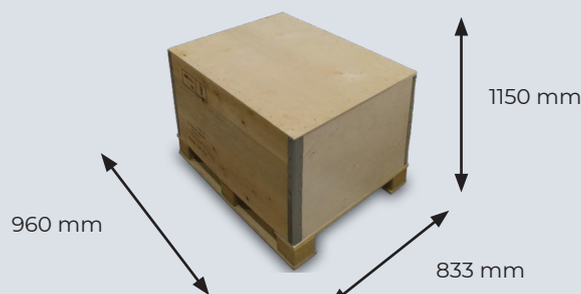
- 10 emplacements recette personnalisables
- Timer indépendant pour chaque plateau
- Multi timer (jusqu'à 2 différents temps)
- 2 Compteurs cycle
- Fonction Stop cycle
- Mode ECO

De 0 à 600 sec (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