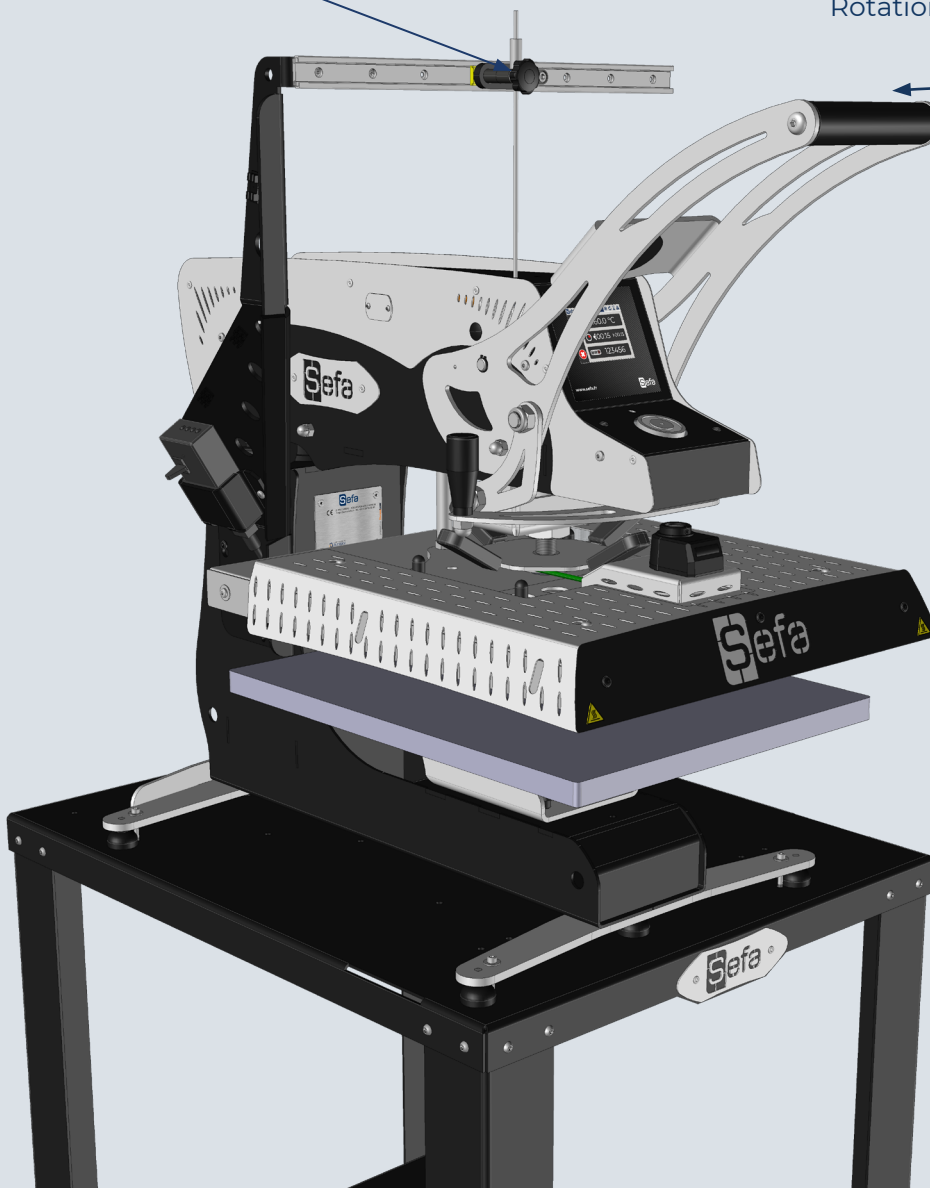


MADE IN FRANCE

Option laser

Rotation auto



Programmation



Temps de préchauffage



Ecran tactile



Changement rapide plateau



2200W



Electromagnetique



10 ans de garantie
sur les éléments chauffants



3 ans de garantie
sur la machine



- Répartition parfaite de la chaleur et de la pression
- Plateau pivotant simple 40x50 cm
- ouverture et rotation automatiques
- Dégagement complet du plateau inférieur
- Jeannette & Quick Release
- Châssis robuste
- Convient aux applications de transfert laser et sublimation sur textiles, matériaux rigides et prétraitement
- Idéal pour les petites et moyennes productions

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)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUE

Poids	82 kg / 182 lb
Pression	590 gr/cm ²
Temperature max	220°C / 429°F
Alimentation	240V
Puissance	2200 W
Amperage	10 A
Plaque	40X50 cm / 16x20"
Epaisseur max produit	17 mm

Caractéristiques	Electromagnetique Ouverture automatique Rotation automatique Reglage de pression inférieur Compatible chariot double poste Housse Nomex incluse
------------------	--

PROGRAMMATION



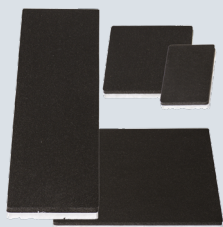
Ecran tactile développée par Sefa
Régulation précise et rapide (contrôle PID)
Paramètres de régulation adaptatifs en fonction de l'application :
flex, sublimation sur textile, sublimation sur supports rigides, DTG...
Electronique de pointe :
- Recettes entièrement modifiables
- Multi minuterie (jusqu'à 2 timers différents)
- Compteur de cycles
- Fonction d'arrêt du cycle
- Mode ECO
De 0 à 60min (précision +/- 1%)
De 15 à 220°C (précision +/- 1%)
Temps de chauffe pour atteindre 180°C : 12 min

ACCESSOIRES OPTIONELS



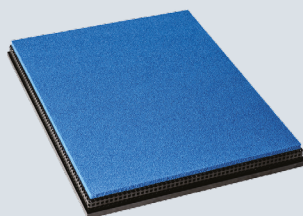
TABLE DE SUPPORT
TAB-98 LITE

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



SYSTEME LASER
CROI-161

Système laser pour placer vos transferts avec
plus de précision (1 laser supplémentaire peut
être ajouté.



PLATEAU CHAUFFANT
ACC-CHAUD-INF V3

Plateau inférieur chauffant 40 x 50cm
qui s'adapte à toutes les presses SEFA
(boîtier électronique individuel inclus).



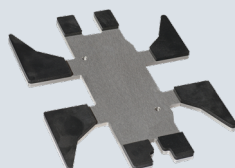
CHARIOT DOUBLE PLATEAU
CHA-V5

pour évoluer vers une presse
à double plateau



OPTION INDICATEUR

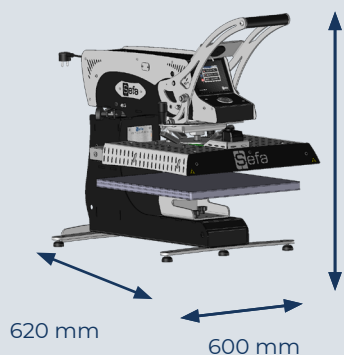
Indicateur de hauteur
(ne peut pas être ajouté séparément)



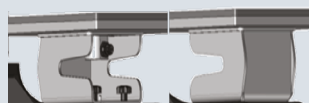
PLATEAU CHAUSSURES
PLA-SHOES-CV

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

DIMENSIONS

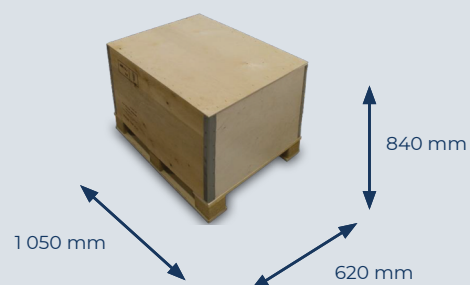


770 mm



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

Poids boîte CAI-100 : 108 kg



1050 mm

840 mm

620 mm