



DUPLEX PRO

- Presse double plateaux adaptée aux grandes séries
- Grand dégagement entre, en-dessous et derrière les plateaux pour presser tout type de vêtements, mêmes épais
- Commande bi-manuelle ou à la pédale pour garder les mains libres
- Grande puissance de chauffe pour les grandes cadences ou les applications DTG
- Mouvement automatique de la tête



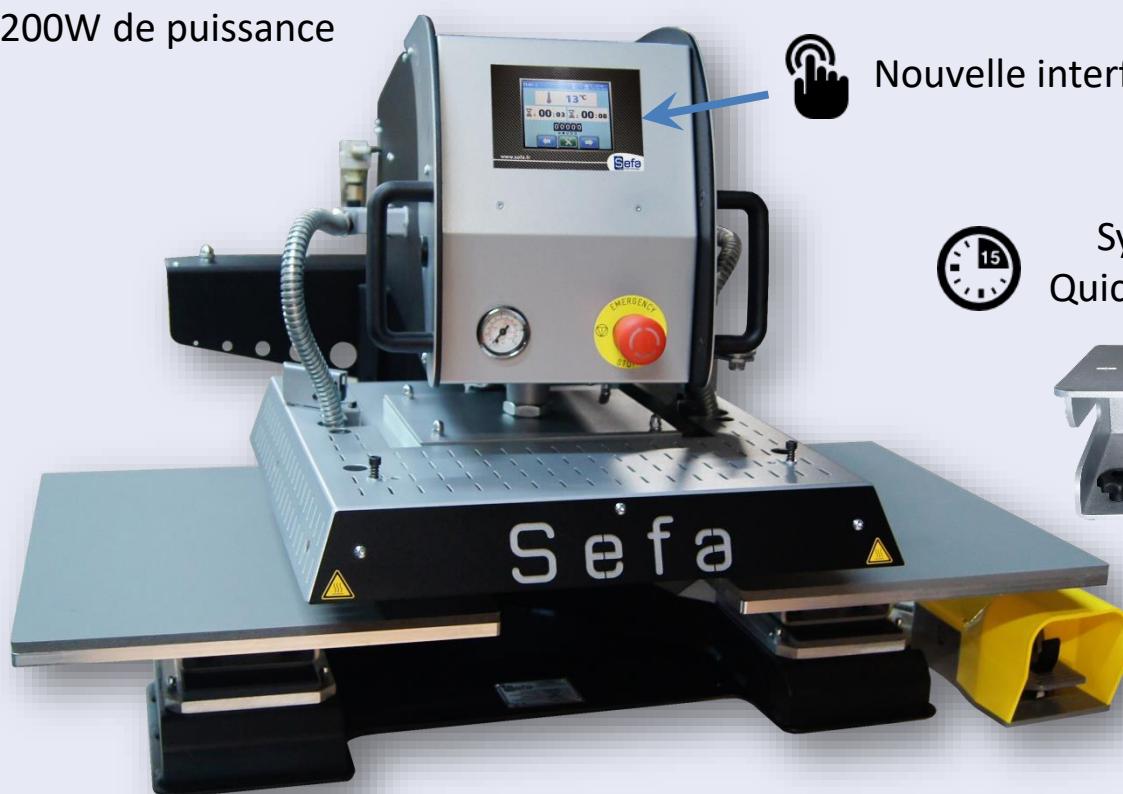
3200W de puissance



Nouvelle interface tactile



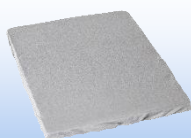
Système Quick Release



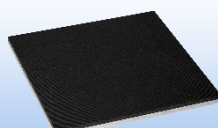
Accessoires



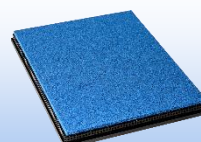
Jeu de plateaux



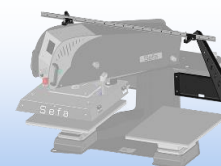
Housse Nomex



Plateau 30x40cm



Plateau spongieux



Laser

Caractéristiques techniques

Dimensions des plateaux	40 x 50 cm
Pression max en 40x50cm	375 g/cm ² à 6 bars 500 g/cm ² à 8 bars
Poids	159 kg
Température max	255°C
Alimentation électrique	230 V (monophasé + terre)
Puissance électrique	3200 W
Intensité	15 A
Hauteur entre les plateaux	70mm

Paramètres



Nouvel écran tactile avec menus recette !

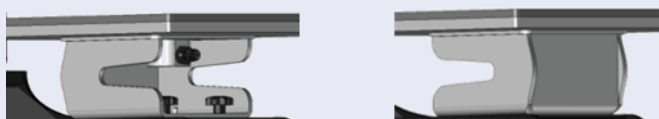
Menus recette avec paramètres de régulation autogérés en fonction de l'application : flex, sublimation textile, sublimation sur supports rigides, DTG...

Electronique avancée

- 9 menus recette en fonction de l'application
- 5 programmes enregistrables PAR menu recette
- Temps de pressage indépendant sur chaque plateau
- Double minuterie (principale + préchauffe)
- Compteurs de cycles
- Fonction « Stop Cycle »

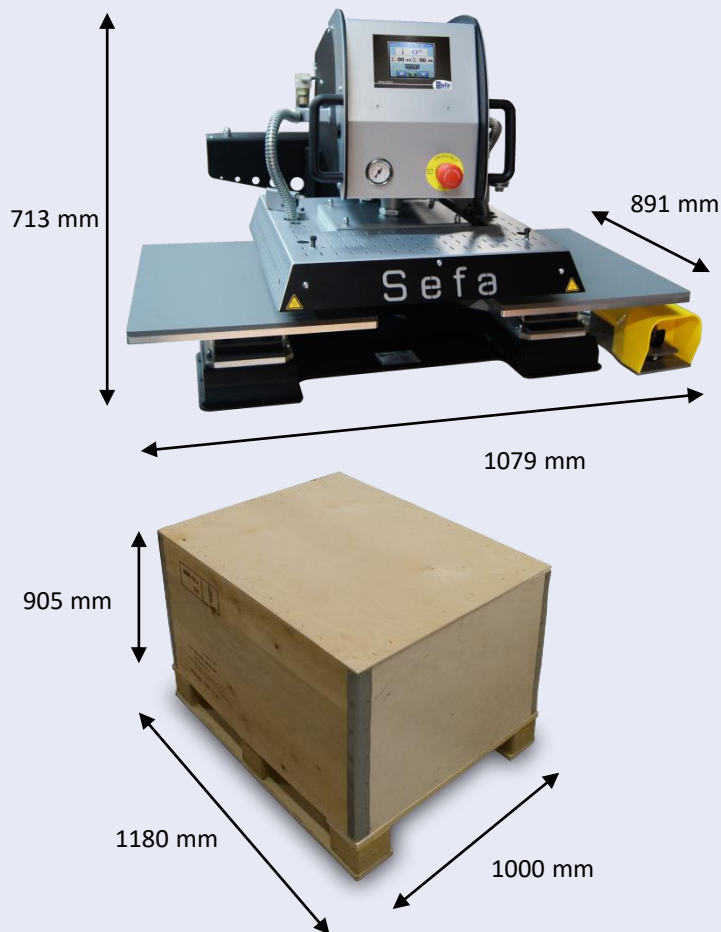
De 0 à 600 sec (précision +/- 1%).
De 15 à 255°C (précision +/- 1%).
Temps pour atteindre 180°C : 10 min.

Jeannette réversible



Enfiler vos T-shirts dans un sens comme dans l'autre grâce à la jeannette réversible.

Dimensions

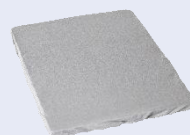


Accessoires



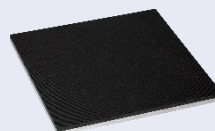
Kit PLA-QR:

Jeu de 4 plateaux.
Utile pour les travaux minutieux.
120x80 mm | 120x450mm
150x150mm | 250x300 mm



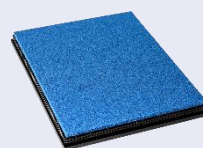
Housse Nomex HOU-50:

Tissu NOMEX® résistant à la chaleur.
Protège le plateau inférieur et facilite l'enfilage des T-shirts.



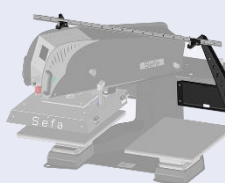
PLA-3040:

Plateau inférieur en 30x40cm



Plateau spongieux PLA-DRY M:

Pour faciliter le séchage des T-shirts prétraités



Laser CROI-160:

Double laser pour positionner plus facilement vos transferts.
Possibilité de rajouter jusqu'à 2 autres lasers sur la rampe pour plus de précision