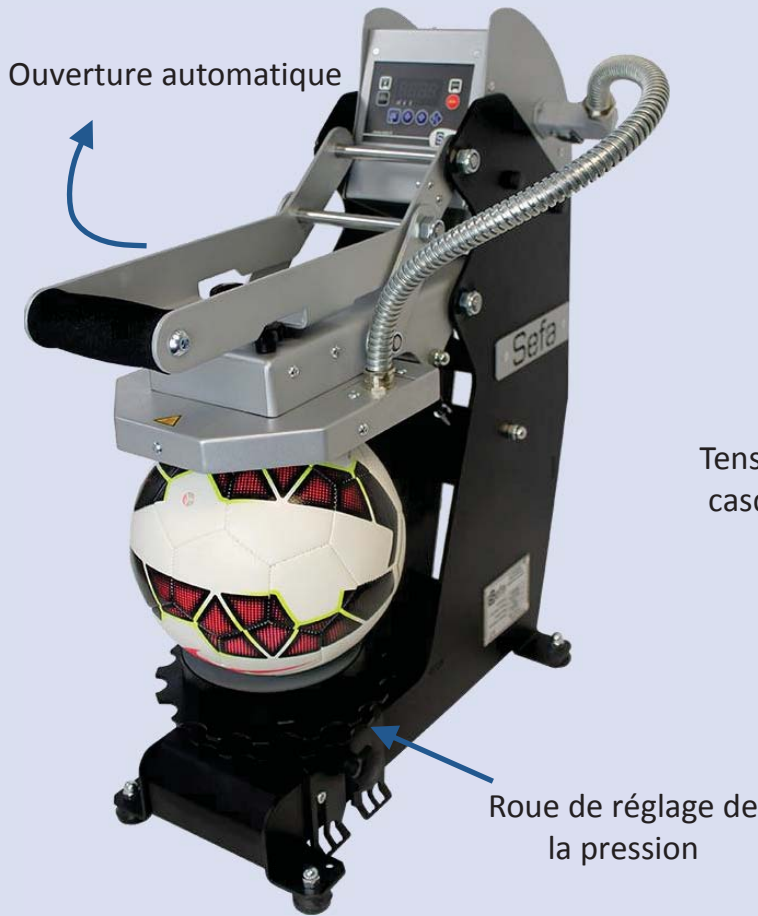


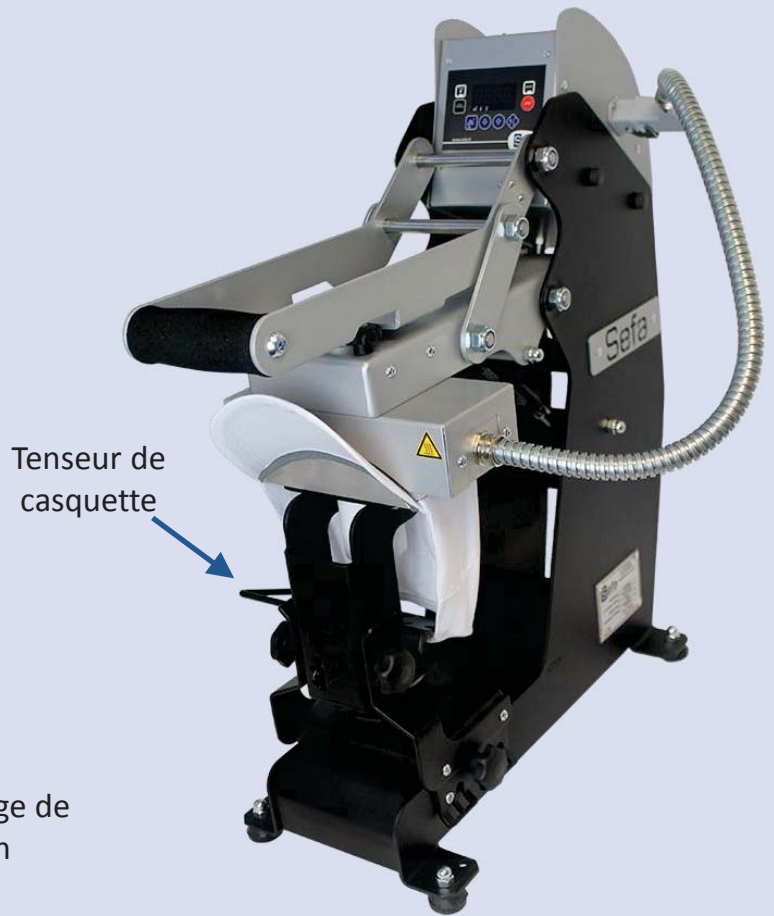


CLAM BALL | CLAM CAP

Ballons, casquettes, logos... Plus besoin de choisir, elle fait tout !!!



Version Clam Ball

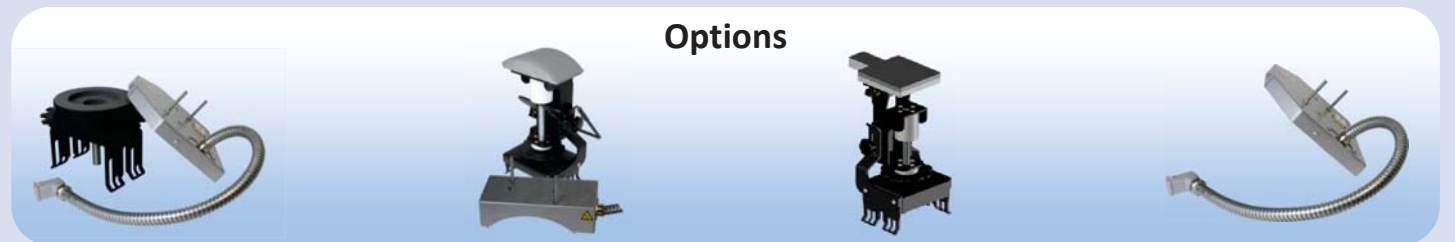


Version Clam Cap

Différents types et tailles de ballons



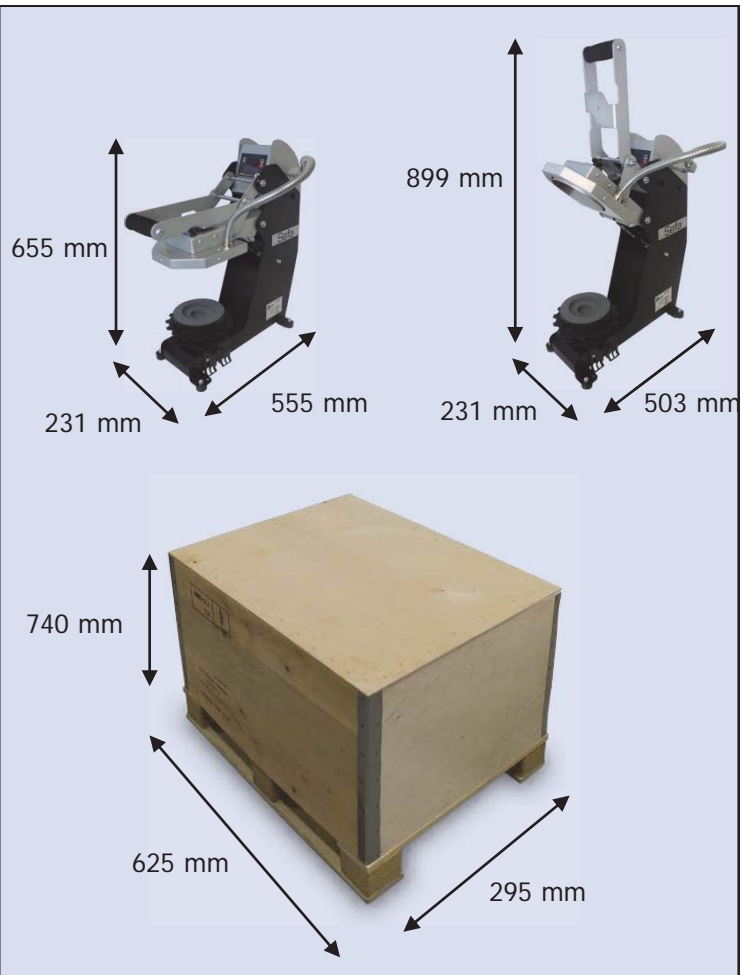
Options



Caractéristiques techniques

Type de ballon	Sphérique (taille 0 à 7) Rugby balls
Poids	22 kg
Température max	220°C
Alimentation électronique	230 V
Puissance électrique	600 W
Intensité	3 A

Dimensions



Paramètres



Electronique développée par Sefa.
Régulation précise et rapide (technologie PID) pour une large gamme de produits de transfert : Flex, Flock, sublimation, transfert sérigraphique.

Electronique avancée

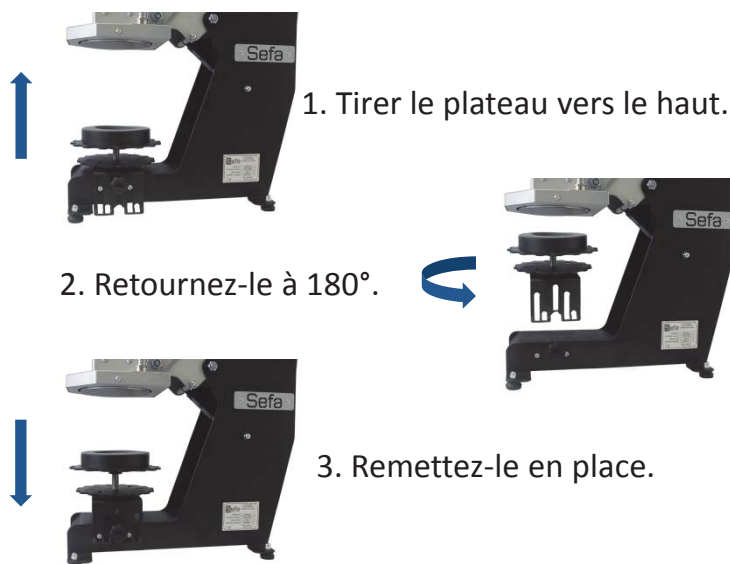
- Double timer (principal + préchauffage)
- 2 compteurs de pièces,
- 3 programmes modifiables
- Mode économie d'énergie
- Fonction stop cycle



De 0 à 570 sec (précision +/- 1%).
De 0 à 220°C (précision +/- 1%).

Temps de chauffe de 0 à 180°C : 15 mn.

Changement rapide de taille



Accessoires



ACC-BALL:

Accessoire ballon haut et bas pour CLAM CAP



ACC-CAP CB:

Accessoire casquette haut et bas pour CLAM BALL



ACC-SHL CB

Accessoire bas logos et chaussures pour CLAM BALL.



PLA -6CB

Plateau chauffant pour CLAM CAP