

# SEFA SIGLE



Regulateur de T°



Minuterie

Plateau Superieur

MANCHE

ARRÊT

Compteur journalier

Regulateur de T°



Inter general

FUSIBLE

MANCHE

ARRÊT

Plateau Inferieur

MANCHE

ARRÊT

Eclairage

MANCHE

Distributeur

CLAQUET

FERRAIL

Tableau  
des  
pressions

Bar	daN/cm²
0.5	0.22
1	0.40
1.5	0.67
2	0.89
2.5	1.11
3	1.33
3.5	1.55
4	1.78
4.5	2.00
5	2.22
5.5	2.44
6	2.67
6.5	2.89
7	3.11
7.5	3.33
8	3.56
8.5	3.78
9	4.00
9.5	4.22
10	4.44

Pression



de  
travail

B

A

C



S.E.F.A.®

B.P. 44 - Z.I. DE PASTABRAC  
11260 ESPÉRAZA - FRANCE

Tél. +33 (0)4 68 74 05 89 - Fax +33 (0)4 68 74 24 08

WEB-SITE : www.sefa.fr - E-MAIL : contact@sefa.fr

Idéal pour la pose de logos en grande quantité. L'étiquette est prise dans le chargeur pour être emmenée automatiquement sur le produit à marquer. Le chargeur réglable permet d'utiliser tout format d'étiquette de 15 x 15 mm jusqu'à 115 x 115 mm. La température haute et basse est réglable ainsi que le temps de pose et la pression ce qui permet d'utiliser tout type de transferts.

*Ideal for the installation of logos in great quantity. The label is taken in the charger to be automatically taken along on the product to mark. The adjustable charger allows to use any format of label of 15 X 15 mm to 115 X 115 mm. The temperature high and low is adjustable as well as the exposure time and the pressure what makes it possible to use any type of transfers. This material is to standards CE*

## ACCESSOIRES

### ACCESSORIES

#### A PLAQUE DE FORME / PLATE OF FORM

Cet accessoire permet de ne chauffer que la surface du transfert et évite ainsi tout lustrage sur le produit à imprimer.

This accessory makes it possible to heat only the surface of the transfer and avoids, thus any glossing on the product to be printed.

#### B CROISSILLON DE POSITIONNEMENT / CROSS OF POSITIONING

Cet option permet à l'opérateur de positionner précisément le produit à marquer à l'endroit où se réalisera le transfert.

This option makes it possible to the operator to precisely position the product to be marked at the place where the transfer will be carried out.

#### C CHARGEUR / DISTRIBUTOR

LA PRESSE POURRA ÊTRE ÉQUIPÉE :

- d'un chargeur fixe qui pourra recevoir des cassettes réalisées aux dimensions des étiquettes utilisées.
- un chargeur réglable au format de vos étiquettes.

THE PRESS COULD BE EQUIPPED :

- with a charger fixes who will be able to receive tape carried out with dimensions of the labels used.
- an adjustable charger with the format of your labels.

### TECHNICAL DATA

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• Poids en ordre de marche / <i>Weight in running order</i>	58 Kg
• Hauteur / <i>Height</i>	720 mm
• Profondeur / <i>Depth</i>	495 mm
• Largeur / <i>Width</i>	306 mm
• Dimension du plateau / <i>Dimension of the heating plate</i>	115 x 115 mm
• Alimentation électrique / <i>Electric power supply</i> 220 V monophasé + terre 50/60 Hz	
• Puissance / <i>Power</i>	600 W
• Ampérage / <i>Amperage</i>	3 A
• Régulateur électronique de température affichage LCD / <i>Thermoregulator</i>	
• Précision / <i>Accurate to</i>	+/- 1 %
• Réglage / <i>Range of control</i>	0 à 250 °C
• Minuterie électronique affichage LCD / <i>Timer</i>	
• Précision / <i>Accurate to</i>	+/- 2 %
• Réglage / <i>Range of control</i>	0 à 999 sec.
• Pression de travail / <i>Working pressure</i>	Mini 2 bars - Maxi 10 bars
• Pression de serrage / <i>Grip pressure</i>	Mini 0,2 Kg/Cm <sup>2</sup> - Maxi 1 Kg/Cm <sup>2</sup>
• Consommation d'air comprimé sous 6 bars / <i>Air consumed</i>	7 litres/transferts
• Cadence pièces/jour / <i>Cadence items/day</i>	1.500

Cachet commercial de votre distributeur SEFA® FRANCE

Données indicatives pouvant varier suivant l'utilisation de la machine.  
*Indicative data being able to vary according to the use of the machine.*