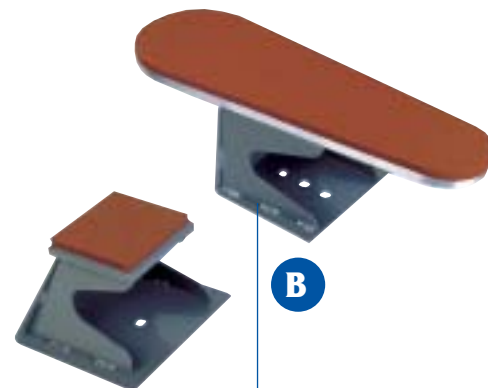
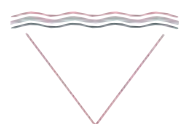


# P 540 PES



A



**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](http://www.sefa.fr) - E-MAIL : [contact@sefa.fr](mailto:contact@sefa.fr)

**L**a P540PE est une presse pneumatique qui a fait ces preuves dans de nombreux ateliers de sérigraphie. L'ouverture du plateau chauffant en « portefeuille » avec un angle important pour éviter tout risque de brûlure et permet à l'opérateur d'avoir un accès immédiat au plan de travail sans mouvement supplémentaire (rotation du plateau chauffant). La structure de cette presse peut recevoir divers plateaux et un chariot pour permettre un travail en temps masqué. Ce matériel est aux normes CE.

*The P540PE is a pneumatic press which has proved itself in many serigraphy workshops. The clam opening of the heating plate in "wallet" with a significant angle avoids any risk of burn and enables the operator to have an immediate access to the lower plate without additional movement (rotation of the heating plate). The structure of this press can receive various plates and a carrier to allow a work in masked time. This material is to EC standards.*

## ACCESSOIRES

### ACCESSORIES

#### CHARRIOTS / CARRIER

**A**

##### CT 540

Cet option permet à l'opérateur de décharger et de préparer le plateau à l'extérieur du plateau chauffant pendant que la machine est en pressage.

This option enables the operator to unload and prepare the plate outside the heating plate while the machine is in pressing.

#### JEANNETTES / SLEEVE-BOARDS

**B**

Des formes pour impression sur manche, logo sont proposées en standard. Il est possible de réaliser des formes diverses suivant le travail à réaliser sur pochettes sacs etc... ou autres supports.

Shapes for impression on handle, logo are proposed in standard. It is possible to carry out various forms according to the work to be realized on small pockets bags etc. or other supports

### TECHNICAL DATA

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	P 540 PES	P 450 PES
<b>Poids en ordre de marche / Weight in running order</b>		
	70 Kg	68 Kg
<b>Hauteur / Height</b>	425 mm	425 mm
<b>Profondeur / Depth</b>	805 mm	805 mm
<b>Largeur / Width</b>	406 mm	406 mm
<b>Dimension du plateau / Dimension of the heating plate</b>		
mm	400 x 500 mm	400 x 450 mm
<b>Alimentation électrique / Electric power supply</b>	220 V monophasé + terre 50/60 Hz	
<b>Puissance / Power</b>	2.250 w	2.250 w
<b>Ampérage / Amperage</b>	10 A	10 A
<b>Régulateur électronique de température affichage LCD / Thermoregulator</b>		
<b>Précision / Accurate to</b>	+/- 1 %	+/- 1 %
<b>Réglage / Range of control</b>	0 à 250 °C	0 à 250 °C
<b>Minuterie électronique affichage LCD / Timer</b>		
<b>Précision / Accurate to</b>	+/- 2 %	+/- 2 %
<b>Réglage / Range of control</b>	0 à 999 sec.	0 à 999 sec.
<b>Pression de travail / Working pressure</b>		
Mini	2 bars	2 bars
Maxi	10 bars	10 bars
<b>Pression de serrage / Grip pressure</b>		
Mini	0,2 Kg/Cm <sup>2</sup>	0,2 Kg/Cm <sup>2</sup>
Maxi	1 Kg/Cm <sup>2</sup>	1 Kg/Cm <sup>2</sup>
<b>Consommation d'air comprimé sous 6 bars / Air consumed</b>	14 litres/transferts	
<b>Cadence pièces/jour / Cadence items/day</b>	650	
<b>Avec chariot / With carrier</b>	800	

Cachet commercial de votre distributeur SEFA® FRANCE



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

**PNEUMATIQUE / pneumatic**  
**THERMOCOLLAGE GRANDES SÉRIES / large series, heat sealing**