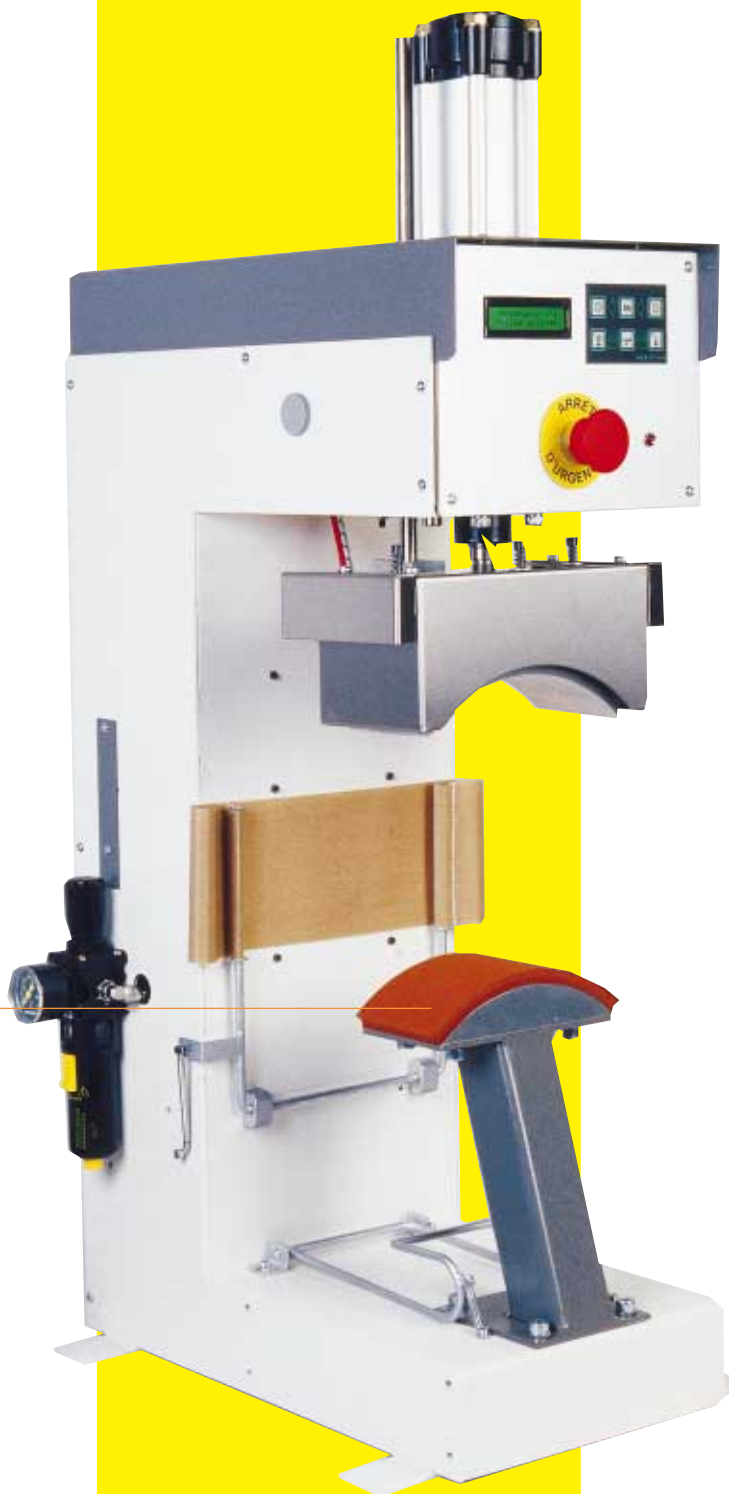


PB 180 S



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 - E-MAIL : contact@sefa.fr

Cette presse pneumatique permet la pose de transferts de tout type sur des casquettes, bobs ou toute autre surface courbe. La forme du plateau, permet d'utiliser tout type de casquettes. Dans le cas où le galbe standard ne conviendrait pas, un galbe spécifique pourra vous être proposé. Ce matériel est aux normes CE

This pneumatic press allows to stick the heat seal transfers of any type on caps, bobs or any other curved surface. The shape of the plate, makes it possible to use any type of caps. If the standard contour would not be appropriate, a specific contour could be proposed to you. This material is to standards CE

ACCESSOIRES

ACCESSORIES

A

CHARRIOT / CARRIAGE

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. Cet accessoire permet d'accroître la production.

This option makes it possible to the operator to discharge and prepare the plate outside the heating plate while the machine is in pressing. This accessory permit to increase the product.

Cachet commercial de votre distributeur SEFA® FRANCE

TECHNICAL DATA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• Poids en ordre de marche <i>Weight in running order</i>		33 Kg
	Hauteur / Height	920 mm
	Profondeur / Depth	420 mm
	Largeur / Width	320 mm
• Dimension du plateau <i>Dimension of the heating plate</i>	80 x 180 mm	
• Alimentation électrique <i>Electric power supply</i>	220 V monophasé + terre 50/60 Hz	
	Puissance / Power	600 W
	Ampérage / Amperage	3 A
• Régulateur électronique de température affichage LCD <i>Thermoregulator</i>	Précision / Accurate to	+/- 1 %
	Réglage / Range of control	0 à 250 °C
• Minuterie électronique affichage LCD <i>Timer</i>	Précision / Accurate to	+/- 2 %
	Réglage / Range of control	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/Cm² - Maxi 1 Kg/Cm²	
• Consommation d'air comprimé sous 6 bars <i>Air consumed</i>	5 Litres / transferts	
• Cadence <i>Cadence</i>	900 pièces/jour <i>900 items/day</i>	Avec charriot <i>With carrier</i> 1.300 pièces/jour <i>1.300 items/day</i>



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
TRANSFERTS, GRAND FORMAT / large format, transfers