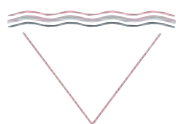




DT 450 PCAS



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

La conception de cette presse permet à l'opérateur de travailler sur deux plateaux positionnés sur le même plan. Le plateau chauffant se déplace automatiquement après le temps de pressage, suivant une temporisation programmée par l'utilisateur. Les plateaux inférieurs sont clipsés sur des supports en forme de jennettes, ce qui permet de les démonter rapidement pour les changer si nécessaire par des formats différents suivant l'utilisation. Ce matériel est aux normes CE.

The design of this press allows the operator to work on two plates positioned on the same level. The heating plate moves automatically after the pressing time, according to a temporization programmed by the user. The lower plates are fixed on supports in sleeve-board form, which permits to dismantle them quickly to replace them if necessary by different formats according to the use. This material is to CE standards.

ACCESSOIRES

ACCESSORIES

A

PLATEAUX DIVERS FORMATS / VARIOUS FORMAT PLATES

Les plateaux inférieurs se démontent et peuvent être changés par des plateaux de formats différents pour permettre de réaliser des marquages sur des surfaces diverses.

The lower plates can be dismantled and replaced by plates of different formats to allow to carry out markings on various surfaces.

TECHNICAL DATA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	DT 450 PCAS	DT 540 PCAS
• Poids en ordre de marche / <i>Weight in running order</i>	135 Kg	135 Kg
• Hauteur / <i>Height</i>	670 mm	670 mm
• Profondeur / <i>Depth</i>	800 mm	800 mm
• Largeur / <i>Width</i>	970 mm	970 mm
• Dimension du plateau / <i>Dimension of the heating plate</i>		
mm	400 x 450	500 x 400
• Alimentation électrique / <i>Electric power supply</i>	220 V monophasé + terre 50/60 Hz	
• Puissance / <i>Power</i>	2.250 W	2.250 W
• Ampérage / <i>Amperage</i>	10 A	10 A
• Régulateur électronique de température affichage LCD / <i>Thermoregulator</i>		
Précision / <i>Accurate to</i>	+/- 1 %	+/- 1 %
Réglage / <i>Range of control</i>	0 à 250 °C	0 à 250 °C
• Minuterie électronique affichage LCD / <i>Timer</i>		
Précision / <i>Accurate to</i>	+/- 2 %	+/- 2 %
Réglage / <i>Range of control</i>	0 à 500 sec.	0 à 500 sec.
• Pression de travail / <i>Working pressure</i>	Mini 2 Bars – Maxi 10 Bars	
• Pression de serrage / <i>Grip pressure</i>	Mini 100 g/cm ² Maxi 550 g/cm ²	Mini 100 g/cm ² Maxi 490 g/cm ²
• Consommation d'air comprimé sous 6 bars / <i>Air consumed 7 Litres / transferts</i>		
• Cadence pièces/jour / <i>Cadence items/day 1.700</i>		

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

TRANSFERTS, FORMAT STANDRAD / standard format, transfers