



Notre modèle, JC 18 E, répond à un besoin pour la pose de transfert sur casquettes.



Our basic model, the JC 18 E, permits to realize transfer on caps.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL DATA



<b>Poids en ordre de marche / Weight in running order</b>	
20 Kg	
<b>Hauteur / Height</b>	560 mm
<b>Profondeur / Depth</b>	560 mm
<b>Largeur / Width</b>	130 mm
<b>Dimension du plateau / Dimension of the heating plate</b>	
180 x 80 mm	
<b>Alimentation électrique / Electric power supply</b>	
220 V monophasé + terre 50/60 Hz	
<b>Puissance / Power</b>	300 W
<b>Ampérage / Amperage</b>	1,4 A
<b>Régulateur électronique de température affichage digital / Thermoregulator</b>	
<b>Précision / Accurate to</b>	+/- 2,5 %
<b>Réglage / Range of control</b>	0 à 255 °C
<b>Minuterie électronique affichage digital / Timer</b>	
<b>Précision / Accurate to</b>	+/- 2 %
<b>Réglage / Range of control</b>	0 à 255 sec.
<b>Pression réglable / Adjustable pressure</b>	
600 DaN	



Cachet commercial de votre distributeur SEFA® FRANCE



**S.E.F.A.®**  
Z.I. de Pastabroc - BP 44 - 11260 ESPERAZA - FRANCE  
Tél. +33 (0)4 68 74 05 89 - Fax +33 (0)4 68 74 24 08  
E-mail : [contact@sefa.fr](mailto:contact@sefa.fr) - Web-site : [www.sefa.fr](http://www.sefa.fr)

Cadence



Moyenne production

Petite production

Grande production



Type de verrouillage



Pneumatique



Electromagnétique



Manuel

Surface plateau



Petit Format



Format standard



Grand format