

# Scelleuse de barquettes



Version gamme

**befor**  
technitrans

by



## SA 20



**Machine semi-automatique permettant de sceller hermétiquement tous types de barquettes scellables jusqu'au format 191 x 138 mm.**



### Caractéristiques générales

- Construction en acier inox et aluminium anodisé
- Plaque de soudure en aluminium avec revêtement téflon anti-adhérent
- Régulation électronique de la température de la plaque de soudure (100 – 200 °C)
- Changement des empreintes simple et rapide
- Déroulement automatique du film de scellage par avance manuelle du tiroir
- Opération de soudure et découpe du film simultanées
- Signal sonore et lumineux en fin de cycle
- Relevage manuel des barquettes en fin de cycle
- Compteur de cycles intégré.

### Caractéristiques techniques

- Cadence d'operculage : 9 cycles / minute
- Capacité de soudure : 205 x 150 mm
- Profondeur maxi barquette : 120 mm
- Laize maxi bobine : 160 mm
- Diamètre maxi de la bobine : 250 mm
- Alimentation : 230 V monophasé + Terre
- Puissance : 400 Watts

	SA20	SAOUT.2012
Pour barquettes		LM04, SI17, LM05
Dimensions en mm (lxPxH)	240x455x510	192.5x297x15
Dimensions de l'emballage en mm (lxPxH)	350x500x550	400x300x150
Poids net en Kg	20.5	1.9
Poids brut en Kg	22.5	2.3

**Systeme clé en main vendu par BIOPAP® France**

Un seul contact responsable : [France@biopap.com](mailto:France@biopap.com) / tel : 06 11 73 60 62

### Fabrication et SAV BEFOR

Z.A de la Fontaine d'Azon  
89100 SAINT-CLEMENT  
FRANCE

### Stock et livraisons NORDIA

478 Avenue Champollion  
Z.I. de Pré Brun- 38530 PONTCHARRA  
FRANCE

