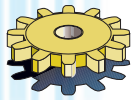


# LM 130 E / LE 130 S / LP 130 S



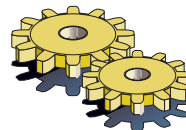
**LE 130 S**



**LM 130 E**



**LP 130 S**



**S.E.F.A.®**  
Z.I. de Pastabrac - 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)

# LM 130 E

Cette presse manuelle est destinée à la pose de logo d'un format maximum de 130 x 130mm. Le réglage de la pression, de la température et du temps permet un thermo-collage de qualité.

Le plateau inférieur est démontable pour permettre d'être remplacé par un plateau d'une taille inférieure.

*This manual press is made for the application of logo of maximum format of 130 x 130 mm. Pressure, temperature and time setting enables a quality heat sealing. The inferior plate is removable to be replaced by a smaller plate.*

# LE 130 S

La remontée du plateau chauffant de la LE130S se fera automatiquement en fin de décompte de la minuterie. Le type de régulateur utilisé sur cette machine permet d'avoir 5 programmes préenregistrés ainsi que des compteurs de pièces. La régulation de température sera également plus précise que sur une LM130E. Le plateau inférieur est démontable pour permettre d'être remplacé par un plateau d'une taille inférieure.

*The heating plate of the LE130S will go back up automatically at the end of the timer countdown. The type of regulator used on this machine enables to have 5 pre-recorded programs as well as item counters. The temperature regulation will be equally more precise than on a LM130E. The inferior plate is removable to be replaced by a smaller plate.*

# LP 130 S

La gamme de nos presses LM130E & LE130S est complétée par la LP130S qui est une presse pneumatique. La descente du plateau se fait en actionnant la pédale. Une protection

sensitive fixée sur le plateau chauffant protège l'opérateur contre tout risque de pincement et de brûlure. La pression de serrage ainsi que la température et le temps sont réglables et assurent une qualité de thermo-collage irréprochable quelque soit le type de produit utilisé.

*The range of our presses LM130E & LE130S is completed by the LP130S which is a pneumatic press. The lowering of the plate is done with the pedal. A sensory protection fixed to the heating plate protects the operator against any risk of pinching and burn. The grip pressure as well as temperature and time are adjustable and ensure an impeccable quality of heat sealing whatever the type of product used.*

Cachet commercial de votre distributeur SEFA® FRANCE

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL DATA



Modèle / Model	LM 130 M	LE 130 S	LP 130 P
Poids / Weight	15 Kg	16 Kg	18 Kg
Hauteur / Height	466 mm	466 mm	466 mm
Profondeur / Depth	540 mm	540 mm	540 mm
Largeur / Width	140 mm	140 mm	140 mm
Dimension du plateau / Dimension of the heating plate			
130 x 130 mm			
Alimentation électrique / Electric power supply			
220 V monophasé + terre 50/60 Hz			
Puissance / Power	400 W	400 W	400 W
Ampérage / Amperage	2 A	2 A	2 A
Régulateur électronique de température affichage LCD / Thermoregulator			
Précis à / Accurate to	+/- 5°C	+/- 1°C	+/- 1°C
Réglable de / Range of control	0 à 255 °C	0 à 255 °C	0 à 255 °C
Minuterie électronique affichage LCD / Timer			
Précis à / Accurate to	+/- 2 %	+/- 1 %	+/- 1 %
Réglable de / Range of control	0 à 255 sec.	0 à 555 sec.	0 à 555 sec.
Pression de serrage / Grip pressure			
Maxi	750 DaN	610 DaN	115 DaN

### Cadence



Petite production  
Moyenne production  
Grande production



### Type de verrouillage



Pneumatique



Electromagnétique



Manuel

### Surface plateau



Petit Format



Format standard



Grand format