

L2P130 AUTO



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 - Web-site : www.sefa.fr

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL DATA



Alimentation électrique / Electric power supply

220 Volts

Puissance / Power	400W
Ampérage / Amperage	3 A

Régulateur électronique de température affichage LCD / Thermoregulator

Précis à / Accurate to	+/- 1%
Réglable de / Range of control	0 à 30 Mn

Mineterie électronique affichage LCD / Timer

Précis à / Accurate to	+/- 1%
Réglable de / Range of control	0 à 260°C (0 à 500°F)

Pression de travail / Working pressure

Maxi	8 Bars
Mini	2 Bars

Pression de serrage / Grip pressure

Maxi	1 380 DaN
Mini	0,3 DaN

Consommation d'air comprimé sous 6 bars / Cadence

2 Litres / Transfert (L2P130) 4,4 Litres / Transfert (L2P130 AUTO)

Modèle / Model	L2P130	L2P130 AUTO
	Rotation manuelle descente plateau par contact ou / et pédale Manual rotation plate lowering by contact and or by foot pedal	Rotation et descente du plateau automatique Automatic rotation and plate lowering
Poids / Weight	40 kg	42 kg
Hauteur / Height	469 mm	469 mm
Profondeur / Depth	514 mm	514 mm
Largeur / Width	614 mm	805 mm

La L2P130 est une presse double plateaux conçue pour la pose de logos en quantité. Son ergonomie permet à l'opérateur de réaliser la pose de transferts avec tous les critères nécessaires à un travail de qualité.

Ce matériel peut être proposé avec une option "Rotation Automatique" qui évite à l'opérateur de faire pivoter manuellement la tête de chauffe et ainsi accroître sa production sans fatigue

The L2P130 is a double heat press conceived for the application of labels in quantity. Its design enables the operator to apply the transfers with all the required criteria for a quality work.

This equipment can be proposed with an "Automatic Rotation" option which spares the operator the manual rotation of the heating head and thus increases his production and without strain.

Cachet commercial de votre distributeur SEFA® FRANCE

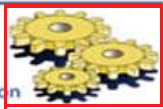
Cadence



Petite production

Moyenne production

Grande production



Type de verrouillage



Surface plateau

