



[www.sofrafilm.com](http://www.sofrafilm.com)

Conseils, expertises  
en  
machines & consommables d'emballage

RN3 Le Bois Fleuri  
77410 CLAYE SOUILLY  
Tél: 01 60 26 90 35  
Fax: 01 60 26 90 36  
[info@sofrafilm.com](mailto:info@sofrafilm.com)

## NOUVELLE MICRA SOUDEUSE EN « L » SOUS CLOCHE





[www.sofrafilm.com](http://www.sofrafilm.com)

Conseils, expertises  
en  
machines & consommables d'emballage

RN3 Le Bois Fleuri  
77410 CLAYE SOUILLY  
Tél: 01 60 26 90 35  
Fax: 01 60 26 90 36

[info@sofrafilm.com](mailto:info@sofrafilm.com)

## NOUVELLE MICRA SOUDEUSE EN « L » SOUS CLOCHE

La soudeuse en L sous cloche manuelle MICRA de chez ROBOPAC permet avec une seule opération de souder et rétracter le film autour du produit ou lot . Du fait de la grande fonctionnalité, fiabilité, et facilité d'usage, cette machine de soudeuse en continu trouve un vaste champ d'application : alimentaire, graphique, chimique, cosmétique, audiovisuel, électronique, pharmaceutique, jeux, textile etc....

Relations entre les dimensions du produit et la laize du film

	MICRA M	MICRA L
d (mm)	76/77	76/77
D max (mm)	300	300
A max (mm)	500	800

Dimensions de la machine

	MICRA M	MICRA L
A	1200	1860
B	730	950
C	1600	1600
Kg	105	187

Dimensions emballage

	MICRA M	MICRA L
a	1250	1960
b	910	1050
c	850	900
Kg	140	235



[www.sofrafilm.com](http://www.sofrafilm.com)

Conseils, expertises  
en  
machines & consommables d'emballage

RN3 Le Bois Fleuri  
77410 CLAYE SOUILLY  
Tél: 01 60 26 90 35  
Fax: 01 60 26 90 36

[info@sofrafilm.com](mailto:info@sofrafilm.com)

## NOUVELLE MICRA / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES SOUDEUSE EN « L » SOUS CLOCHE

MACHINE :	MICRA M	MICRA L
Dimension soudure	540 x 390 mm	840 x 590 mm
Descente manuelle du cadre avec remontée automatique	En série	En série
Soudure à impulsion avec régulation automatique du temps de soudure	En série	En série
Hauteur de travail	920 mm	950 mm
Dimensions colis maximum ( L x l )	<b>500 x 350 mm</b>	<b>800 x 550 mm</b>
Hauteur max. produit	300 mm	300 mm
Compteur de pièces	En série	En série
N.10 programmes	En série	En série
Tension d'alimentation	230V 1 x Phase + neutre – 50/60Hz	400V 3 x Phases + terre – 50/60Hz
Puissance installée	3.15 Kw	5.3 Kw
<b>BOBINE de FILM :</b>	<b>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</b>	<b>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</b>
Diamètre extérieur bobine maxi	250 mm	300 mm
Largeur / laize du film ( Polyo. , PVC )	600 mm	800 mm
Diamètre intérieur du mandrin	76 mm	76 mm