

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

NOUVELLE MICRA SOUDEUSE EN « L » SOUS CLOCHE

Electro-aimant temporisé

Plan de rétraction avec grillage spécial / anti-collant

Panneau de commande électronique avec afficheur pour la sélection de tous les paramètres :

- Soudure sans rétraction
- Soudure avec rétraction
- Soudure avec rétraction retardée
- Soudure avec rétraction et valeurs spécifiques pour chaque paramètre

Facilité de déplacement grâce aux roulettes pivotantes avec freins





Conseils, expertises en

machines & consommables d'emballage

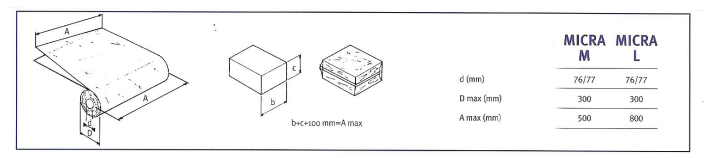
RN3 Le Bois Fleuri 77410 CLAYE SOUILLY Tél: 01 60 26 90 35 Fax: 01 60 26 90 36

info@sofrafilm.com

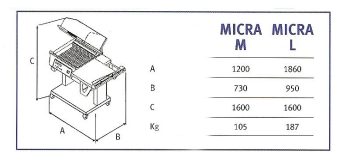
NOUVELLE MICRA SOUDEUSE EN « L » SOUS CLOCHE

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....

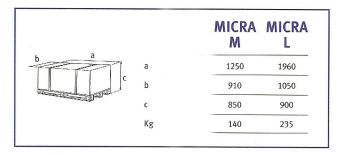
Relations entre les dimensions du produit et la laize du film



Dimensions de la machine



Dimensions emballage





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

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 (LxI)	500 x 350 mm	800 x 550 mm
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
BOBINE de FILM :	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
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