

SL 6 AEM



Soudeuse en L, SL 6 AEM, abaissement électrique du cadre de soudure aux dimensions de 670x840mm.

Descriptif

Soudeuse en L, SL 6 AEM, avec abaissement électrique du cadre de soudure

Les dimensions du cadre de soudure sont 670 x 840 mm. (Disponible aussi en 470x555mm)

L'évacuation du produit est automatique.

Le mode de fonctionnement est simple : le produit est introduit entre les deux faces du film dossé et il est poussé par l'opérateur dans le cadre de soudure.

Le bras de soudure descend et fait une soudure/coupe en forme de « L ».

Dès la remontée du bras, le convoyeur évacue le produit à l'autre bout de la machine.

Cette nouvelle génération de machine est équipée d'un contrôle précis de la température de soudure (+/- 3°C) constant quelque soit la cadence de travail.

Caractéristiques techniques

Fermeture du bras : Électrique

Cadre de soudure : 670 x 840 mm

Longueur maxi. du produit* : 750 mm

largeur maxi. du produit* : 600 mm

Hauteur maxi. du produit* : 300 mm

Type de film : Polyoléfines, PE

Laize maxi. du film : 750 mm

Diamètre maxi. rouleau de film : 350 mm

Alimentation électrique : 230 V Mono 2 kW

Alimentation pneumatique : -

Poids brut : 260 kg

Emballage caisse bois : 110 x 110 x h 210 mm

* Ces dimensions maxi ne peuvent pas être réalisées simultanément.

Options disponibles

Tapis de sortie

Double dérouleur

Table soufflante

Dérouleur motorisé.

Garantie

Garantie constructeur 1 an

Tous les visuels



Option :
Table soufflante

Prix indicatif : 12 550,00 €
ou à partir de 258,53 € / mois grâce à nos offres de financement.

A votre écoute

Par téléphone : 03 84 78 30 30 - **Par fax :** 03 84 78 30 78 - **Par e-mail :** contact@rbs-france.fr

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site www.rbs-france.fr

