

## Relieuse électrique à spirale plastique



La **CR4300E**® est une relieuse électrique à spirale, facile à utiliser, qui coupe et sertit les deux extrémités de la spirale en même temps et l'empêche ainsi de sortir des trous de votre document. La conception de la CR4300E s'adapte à toutes les tailles de spirales de 6 mm à 50 mm, sans qu'il soit nécessaire d'interchanger des pièces sur la machine. Un réglage simple peut être réalisé en quelques secondes.

### FONCTIONNALITÉS & AVANTAGES

- **Taille de la spirale** : Fonctionne avec toute la gamme de spirales de 6 mm à 50 mm.
- **Largeur de sertissage** : La largeur maximale de sertissage est de 430 mm et la largeur minimale est de 155 mm.
- **Têtes de sertissage entièrement réglable** : Facilite le passage d'une taille à l'autre.
- **Réglage simple en 5 étapes** : Il ne faut que quelques secondes pour passer d'une taille à l'autre.
- **Guides d'alignement des spirales** : Les guides garantissent un résultat de sertissage parfait et constant à chaque fois.
- **Conception robuste** : La sertisseuse est entièrement équipée d'un châssis en métal.
- **Production à haut rendement** : La CR4300E réalise 54 cycles par minute ce qui assure une grande productivité.

#### Format document



Min: 160 mm (CR)  
Max: 430 mm (CR)  
CR = Côté relié

#### Épaisseur document



Min: 4 mm  
(env. 40 feuilles - 80 gsm)  
Max: 47 mm  
(env. 470 feuilles - 80 gsm)

#### Capacité par heure



24 cycles  
par minute

#### Tailles spirales



De 6 à 50 mm

#### Alimentation électrique



110/120 V (60 Hz) - 1 ph  
200/240 V (50 Hz) - 1 ph

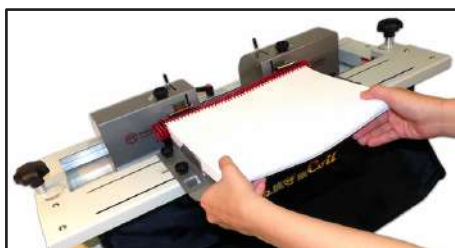
#### Alimentation air



Non



**Machine de conception robuste, compacte et ergonomique**



**Présence d'une pédale pneumatique pour déclencher le fonctionnement de la machine et de son cycle**



**Sécurité pour les deux mains de l'opérateur qui doit maintenir le document pendant le cycle de fonctionnement**



**Présence de repères pour adapter les butées à la bonne longueur des documents à sertir**



**Bouton de réglage de la hauteur de la table de travail**



**Bouton de réglage pour élargir ou rétrécir la sertisseuse en fonction de la taille de la bobine sélectionnée**



**Sécurité pour verrouiller ou déverrouiller les réglages de la sertisseuse**



**Levier pour ajuster le dispositif de maintien de la spirale en fonction de sa taille et des indications indiquées sur la bande colorée**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions des documents Min	160 mm (CR) (CR = Côté relié)
Dimensions des documents Max	430 mm (CR) (CR = Côté relié)
Capacité de sertissage	De 4 mm (env. 40 feuilles - 80 gsm) jusqu'à 47 mm (env. 470 feuilles - 80 gsm)
Tailles de spirale	De 6 mm à 50 mm
Productivité en sertissage	Jusqu'à 54 cycles par minute
Réglage de formats	Totalement manuel en moins de 30 secondes
Alimentation électrique	220/240V (50Hz) 1ph - 110/120V (60Hz) 1ph
Dimensions machine (LxPxH)	750 x 330 x 280 mm
Poids net	21 Kg

\* Tous les rendements ci-dessus sont basés sur l'utilisation de feuilles de papier standard 80gr. Ils peuvent varier en fonction de la nature du document, de la dextérité de l'opérateur et de l'organisation du travail.