



La 4255 EV RESTYLING est une machine de mise sous film à cloche moderne, idéale pour le conditionnement rapide et soigné de vos produits sous film thermorétractable. Dotée d'un contrôle électronique complet et d'un fonctionnement intuitif, elle permet une utilisation polyvalente dans de nombreux secteurs : alimentaire, cosmétique, pharmaceutique, papeterie, etc.

Grâce à ses 8 programmes mémorisables, son réglage automatique de la soudure et son système de rétraction optimisé, cette machine assure une productivité constante et une finition professionnelle, tout en offrant des économies d'énergie grâce à son mode stand-by intelligent.

Caractéristiques Techniques :

Format de soudure : 420x550 mm

Soudure et rétraction simultanée

Puissance : 3 Kw

Tension d'alimentation 220 Volts + Terre

Contrôle électronique du temps de soudure (SIMULTRON simulateur d'impulsions)

Porte bobine monté sur glissière mécanique

Verrouillage de la cloche par électro-aimant

8 possibilités de programmes

Concernant la soudure : suivant la cadence, le programme régule le temps optimum pour une bonne soudure coupe, en fonction des indications de base.

Mise en veille si non utilisation

Réglage température de soudure

Réglage temps de rétraction

Réglage température de rétraction

Remontée de la cloche automatique par vérin à gaz

Possibilité de réaliser jusqu'à 4 sachets avant rétraction

Compte cycle intégré avec remise à zéro

Options :

Enrouleur de chutes

