

Idéal pour :

- Tous les types de produits médicaux, d'implants, de produits pharmaceutiques et les produits industriels.
- Sceller les sachets et les bobines.



Caractéristiques

- Soudeuse à impulsion
- Un maximum de flexibilité dans le choix des matériaux d'emballage (polymère, PVC, EN 868-4, EN 868-5, EN 868-9, EN 868-10, Aluminium)
- Température réglable jusqu'à 250°C
- Possibilité de positionner 3 rouleaux côte à côte
- La bobine de film est positionné avec précision dès insertion
- L'équipement peut être positionné au mur à l'aide d'un support adapté
- Finition acier inoxydable AISI 304

Nombreuses options dont :

- Ecran tactile
- Plateau

Données techniques

- Largeur de soudure (mm) : 8 mm
- Largeur de coupe (mm) : 540 mm
- Largeur de scellage (mm) : 630 mm
- Dimensions (lpxh) : 700 x 330 x 230 mm
- Poids (kg) : 20,8 kg
- Puissance de chauffe (W) en pointe : 1100 VA

Utilités

- Electricité : 230 V