

Idéal pour :

- Emballage de matériel à expédier sous vide
- PE, PP, PVC, Alu scellable
- Utilisation en salle blanche



Caractéristiques

- Soudeuse à impulsion permettant d'emballer sous vide
- Présence de purges par injections successives de gaz inerte
- 4 canules (2 sur demande)
- Commande à pédale
- Température réglable jusqu'à 300°C
- Interface avec écran LCD avec clavier à membrane

Nombreuses options dont :

- Ecran tactile

Données techniques

- Largeur de soudure (mm) : 8 mm
- Longueur de soudure (mm) : 770 mm
- Dimensions (lpxh) : 880 x 490 x 280 mm
- Poids (kg) : 43 kg
- Puissance de chauffe (W) en pointe : 2800 W
- Injection de gaz inerte : CO₂, N₂, Ar