

SOUDEUSES DE SACHETS



- **Gamme complète de soudeuses par impulsion**, utilisées pour la confection et la fermeture de sachets plastiques et complexes.
- **Trois dimensions de soudure** vous sont proposées : **300 mm, 500 mm et 800 mm.**
- Les soudeuses sont équipées d'un **curseur de coupe** pour travailler avec des sachets ou de la gaine.

...M* : manuelle

Réf.	SFNG 500 M* (SFNG 15)
Capacité de soudure	500 mm

Réglage du temps de soudure



- . **Abaissement manuel du bras de soudure**
- . **Signal sonore pendant le temps de soudure et de refroidissement**

...V* : verrouillage magnétique

Réfs.	SFNG 300 V* (SFNG 33)	SFNG 500 V* (SFNG 35)	SFNG 800 V* (SFNG 38)
Capacité de soudure	300 mm	500 mm	800 mm

Réglage du temps de soudure et fermeture



avec option tablette de travail et dérouleur sur table

- . **Fonctionne avec deux électroaimants qui assurent le maintien du bras fermé pendant le temps de soudure**

AVANTAGES :

- Amélioration de la productivité
- Réduction de la fatigue
- Assurance d'une pression de soudure constante

...P* : pneumatique

Réfs.	SFNG 500 P* (SFNG 55)	SFNG 800 P* (SFNG 58)
Capacité de soudure	500 mm	800 mm

Réglage du temps de soudure et fermeture

Pression d'alimentation : 6 bars



POSTE COMPLET

- . **Fonctionne avec une pédale électrique**
- . **Une simple pression déclenche l'abaissement du bras de soudure**
- . **Le vérin assure le maintien du bras fermé pendant le temps de soudure et de refroidissement**
- . **Remontée automatique du bras**

AVANTAGES :

- Confort d'utilisation
- Amélioration de la productivité sans fatigue
- Assurance d'une bonne pression de soudure

SOUDEUSE DE SACHETS

ACCESSOIRES

- . Tablette de travail avec butée réglable et réglé
- . Hauteur maxi : 200 mm pour SFNG 300 V* (SFNG 33)
300 mm pour SFNG 500 M* (SFNG 15), SFNG 500 V* (SFNG 35), SFNG800 V* (SFNG 38),
SFNG 500 P* (SFNG 55), SFNG 800 P* (SFNG 58)
- . Châssis multi-positions réglable en hauteur et inclinaison
- . Châssis fixe
- . Dérouleur à poser sur table
- . Porte-bobine sur châssis
- . Presseur film
- . Pédale mécanique
- . Roulettes



Le tendeur réduit les risques de rupture de résistance et assure la régularité de soudure.



Le curseur de coupe permet de couper votre sachet et passer au suivant.



Le presseur film assure le maintien du film en position après la coupe.



La pédale permet de travailler les mains libres

CARACTERISTIQUES GENERALES

- . **Cadence maxi : 8 à 10 cycles/min**
- . **Largeur de soudure : 2 mm**
- . **Épaisseur maxi du film : 2 x 150 µm** (plus forte épaisseur : nous consulter)
- . **Barre de soudure équipée de tendeur :**
 - réduit les risques de rupture de résistance
 - assure la régularité de soudure
- . **Régulation électronique de soudure :**
 - règle automatiquement la soudure en fonction de la cadence de travail
- . **Remontée du bras par vérin**
- . **Poids (sans accessoires) : de 9 à 20 Kg selon les modèles**

Encombrement :

Largeur :

- machines en 300 mm de soudure : 400 mm
- machines en 500 mm de soudure : 600 mm
- machines en 800 mm de soudure : 900 mm

Profondeur : 230 mm

Hauteur : 300 mm bras ouvert