

SOUDEUSES DE TABLE

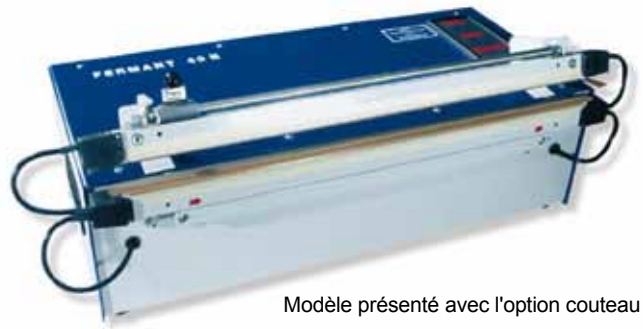
Par impulsions

Soudeuse de table FERMANT 40 à 120

Les machines FERMANT font partie des soudeuses de table les plus performantes disponibles actuellement sur le marché. Elles sont compactes et très robustes. Leur puissance de soudure ainsi que la possibilité de les modifier largement leur permettent de répondre quasiment à tout problème de soudure de films complexes y compris les plus épais. La qualité des matériaux employés ainsi que les technologies utilisées destinent ces machines aux industries où l'environnement de travail et les contraintes qualitatives sont les plus difficiles.

Cette soudeuse est idéale pour un usage intensif. Equipée de barres bi-actives (chauffage haut et bas simultané), elle soude parfaitement le PE jusqu'à une épaisseur de 2 x 400 µm ainsi que les autres films et complexes thermosoudables.

Le PVC même semi-rigide est parfaitement soudé faisant de cette machine une alternative économique aux soudeuses Haute-Fréquence pour les petites séries ou les utilisations occasionnelles.



Modèle présenté avec l'option couteau



N'hésitez pas à nous confier vos échantillons pour test

La machine est simplement alimentée en 220 V. Le cycle automatique est déclenché par pression sur une pédale. Le bras supérieur se ferme automatiquement, libérant ainsi les mains de l'opérateur. Le temps de soudure et le temps de refroidissement auront été préalablement réglés sur un panneau de commande digital qui permet un réglage au dixième de seconde, assurant ainsi un paramétrage précis des conditions de soudure.

La machine est équipée en standard :

- de barres de soudure bi-actives
- d'un fil plat de largeur 4 mm et de longueur variant entre 400 mm et 1200 mm.

Tous les modèles peuvent être utilisés à la verticale ou à l'horizontale.

TYPE	Fermant 40	Fermant 60	Fermant 80	Fermant 120
Longueur de soudure	400 mm	600 mm	800 mm	1200 mm
Largeur de soudure standard	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm
Ouverture des barres	25 mm	25 mm	25 mm	25 mm
Épaisseur PE maximum soudable	2 x 400 µm	2 x 400 µm	2 x 400 µm	2 x 400 µm
Alimentation électrique	220 V - 16 A	220 V - 16 A	220 V - 16 A	220 V - 16 A
Dim. (larg. x haut. x prof.) mm	630 x 260 x 320	830 x 260 x 320	1030 x 260 x 320	1430 x 260 x 320
Poids	30 kg	54 kg	60 kg	70 kg

De nombreux accessoires et options leur permettent de s'adapter aisément à toutes les ambiances de travail et aux besoins spécifiques des utilisateurs :

OPTIONS :

Couteau : Couteau de sécurité rétractable afin de réaliser des sacs à partir de gaine ou bien d'ajuster précisément la longueur de matière au delà de la soudure. Il peut être fixé devant ou derrière la barre de soudure.

Barres spéciales :

- Fil de soudure profilé pour souder et couper en une seule opération (voir éléments de construction page 19).
- Barre spéciale pour souder les films à bulles.
- Largeurs de soudure hors standard, 2, 6, 8, 10, 12, 15 mm.

Régulation : L'impulsion de courant est contrôlée de telle sorte que la température de soudure soit parfaitement stable et régulée pendant le temps de soudure.

ACCESSOIRES :

Dérouleur de bobine : De 350 mm à 700 mm.

Stand : De table ou à poser au sol. Avec éventuellement un ajustage par vérin électrique. Ils permettent aussi d'incliner la machine.

Tablette : Réglable en hauteur par vis sans fin.



Tablette de travail avec dérouleur



Barre trapézoïdale pour film à bulles



Stand sur pied



Stand de table