

TYPE CFT, CFC

SOUDEUSES PAR SIMPLE IMPULSION AVEC COMMANDE PAR PEDALE



Soudeuse par simple impulsion avec commande par pédale, les deux mains libres facilitent la présentation des sachets, la soudure se déclenche automatiquement à la fermeture, un voyant s'allume pendant l'impulsion de soudure.

Dans sa version manuelle, la tête de soudure est inclinable pour une adaptation parfaite aux produits poudreux, liquides, granuleux, etc...

La commande pneumatique **CFT/...E** intègre une temporisation pour le temps de fermeture, le cycle est alors déclenché par une pédale électrique avec auto-maintien pour la sécurité des personnes. La tête est alors positionnée à l'horizontale ou à la verticale.

La tablette sur coulisse, fournie avec la soudeuse, est facilement réglable sur le tube central en fonction de la hauteur des sachets à souder. La tête inclinable facilite l'introduction et la présentation des sachets pour les produits en vrac, les poudres, les granulés, les liquides.

Pour sachets P.E. et P.P. jusqu'à 2 x 0,15 m

Chaque machine est livrée avec un kit de rechange.



CFT/300-EV



CFT/300-E



CFT/600

TYPE	LG SOUDURE	WATTS	POIDS KG
CFT/300	300 x 2,5 mm	400	23.0
CFT/450	450 x 2,5 mm	600	25.0
CFT/600	600 x 2,5 mm	800	26.5
CFT/800	800 x 2,5 mm	1000	38.0

TYPE	LG SOUDURE	WATTS	POIDS KG
CFC/450	450 x 2,5 mm	400	27.0
CFC/600	600 x 2,5 mm	600	258.0

Mêmes caractéristiques que la série CFT, ces soudeuses sont équipées en plus d'un curseur de coupe de sécurité rétractable pour couper de la gaine P.E. ou arraser la soudure. Le dérouleur de gaine est fourni avec la soudeuse et trouve une place judicieuse sur la colonne de la machine. De même manière une commande pneumatique est disponible **CFC/.../E**.

L'inclinaison de la tête de soudure est réglable pour une adaptation rapide et précise à la configuration requise

OPTIONS :	REF.
Hauteur version debout 1050 mm	CFN/RL
Kit inclinaison à 45° pour CFN	CFN/4
Commande pneumatique temporisé	CFN/E
Marquage par transfert thermique	CDCP8



CFC/450

Alimentation 230V monophasé