

# SOUDEUSE TYPE EN - ATC

SOUDEUSES INOX PAR SIMPLE IMPULSION - FABRICATION FRANCAISE



Ce matériel leader dans son domaine est recommandé par sa polyvalence dans tous les secteurs d'activités. Robuste, sa construction en acier inoxydable et sa grande fiabilité en font la soudeuse indispensable pour les industries alimentaires, chimiques, mécaniques, les salles blanches, le conditionnement à façon ....

Il suffit de poser la soudeuse sur un bord de table, une chaîne permet d'ajuster la pédale à la hauteur du plan de travail. Après avoir actionné la pédale, la soudure se déclenche automatiquement, un témoin lumineux s'allume pendant la soudure, un potentiomètre règle sensiblement le temps de soudure en fonction de l'épaisseur de la matière. Un curseur de coupe de sécurité escamotable permet la fabrication de sachets à partir de bobines de gaine. L'asservissement à la fermeture par une genouillère réglable assure une forte pression de soudure sans effort pour l'opérateur. La version pneumatique est disponible pour tous les modèles, une pédale électrique déclenche le cycle de fermeture, soudure, ouverture automatique après refroidissement de la soudure, la pression, le temps de soudure et de fermeture sont réglables. Il est indispensable pour ces versions d'installer la soudeuse sur le support SUP....

Pour la maintenance, trente secondes suffisent pour le remplacement d'une résistance usagée et de la bande téflon grâce à un système de tension rapide



EN + SUP + CONV0



EN/450-C + TBE45 + BUTE04

TYPE	LG SOUDURE	COUPE	COMMANDE	WATTS	DIMENSIONS MM	POIDS KG
EN/300	300 x 2,5 mm	NON	MECANIQUE	100	450x190x250 H	10.0
EN/450	450 x 2,5 mm	NON	MECANIQUE	200	600x190x250 H	15.0
EN/600	600 x 2,5 mm	NON	MECANIQUE	300	750x190x250 H	17.0
EN/800	800 x 2,5 mm	NON	MECANIQUE	400	950x160x250 H	22.0
EN/300-C	300 x 2,5 mm	OUI	MECANIQUE	100	450x190x250 H	10.0
EN/450-C	450 x 2,5 mm	OUI	MECANIQUE	200	600x190x250 H	15.0
EN/600-C	600 x 2,5 mm	OUI	MECANIQUE	300	750x190x250 H	17.0
EN/800-C	800 x 2,5 mm	OUI	MECANIQUE	400	950x160x250 H	22.0
ATC/300	300 x 2,5 mm	OUI	ELECTROMAGNETIQUE	100	450x190x250 H	10.0
ATC/450	450 x 2,5 mm	OUI	ELECTROMAGNETIQUE	200	600x190x250 H	15.0
ATC/600	600 x 2,5 mm	OUI	ELECTROMAGNETIQUE	300	750x190x250 H	17.0
ATC/800	800 x 2,5 mm	OUI	ELECTROMAGNETIQUE	400	950x160x250 H	22.0

## OPTIONS :

## REF.

Support inclinable	<b>SUP30- 45- 60- 80</b>
Tablette de travail	<b>TB30- 45- 60- 80</b>
Butée réglable	<b>BUTE03- 4- 6- 8</b>
Anti retour de gaine	<b>POLY03- 4- 6- 8</b>
Dérouleur de gaine	<b>DRL30- 45- 60- 80</b>
Convoyeur à rouleaux	<b>CONV0</b>
Commande pneumatique	<b>EN/...E</b>
Double soudures parallèles	<b>EN/...2</b>
Compteur	<b>CPT</b>

La version ATC propose un verrouillage électromagnétique du bras de soudure, à la fermeture le bras est maintenu par une ventouse magnétique. Le temps de soudure se déclenche automatiquement, une temporisation contrôle le temps de fermeture, le bras remonte automatiquement après temporisation. La cadence est de ce fait plus régulière.

Alimentation 230V monophasé