

## SOUDEUSE EN CONTINU HORIZONTALE / VERTICALE

Machine verticale de soudure en continu pour la fermeture des sachets préformés en polyéthylène, polypropylène, PVC, et autres films thermo soudants.  
Réglable en hauteur pour la soudure de sachets à fond plat ou légers.  
La température des patins de chauffe ainsi que la vitesse du convoyeur de transport sont réglables par potentiomètre pour garantir la soudure selon les matériaux utilisés.  
Le sachet est transporté par le convoyeur durant le cycle de soudure permettant ainsi à l'opérateur de pouvoir se consacrer à l'opération d'ensachage en temps masqué.  
Hauteur maximale du sachet 600mm



Type	Longueur Soudure	Largeur Soudure	Epaisseur film maxi	Vitesse Convoyeur	Puissance	Poids	Prix HT
SCV600 Inox	Infinie	10 mm	0.04 à 0.05 mm	0 à 13 m/mn	1 000 W	100kg	<b>4 500 €</b>
SCH600 Inox	Infinie	10 mm	0.02 à 0.08 mm	0 à 10 m/mn	1 000 W	80kg	<b>4 000 €</b>