

COMECTA

Machine à sceller portable "150-C"

CARACTÉRISTIQUES

Pour le scellage de plastiques, PE, PP et matériel thermoplastique et en particulier pour le cellophane, le papier recouvert d'aluminium et le papier kraft jusqu'à 0,6 mm d'épaisseur. Sous forme de pince, facile à utiliser par pression. Scellage parallèle sur les deux côtés des sacs. Résistances supérieure et inférieure revêtues de PTFE qui produisent un scellage hermétique en lignes parallèles. Interrupteur sélecteur pour température fixe de scellage à 120 °C ou 180 °C.



MODÈLE

Code	Largeur de scellage mm	Long. max. de scellage mm	Épaisseur plastique max. mm	Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm	Consom. W	Poids Kg
5800038	14	150	0,6	9 17 18	50	0,6