

Scelleuse de barquettes



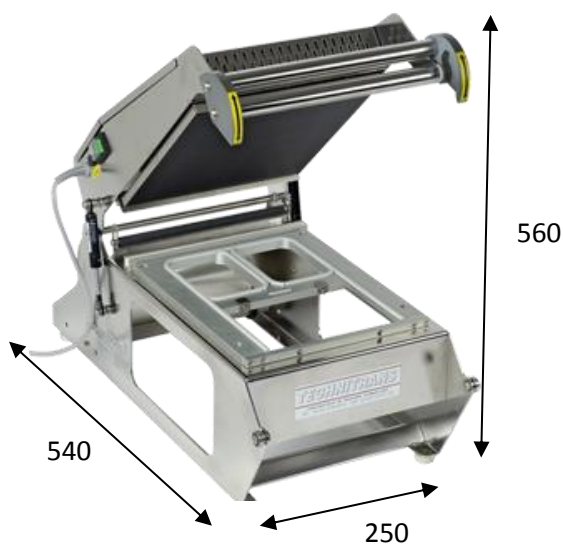
OP 160 – TOPSEAL 160



Machines manuelles permettant de sceller hermétiquement tous types de barquettes scellables jusqu'au format 227 x 177 mm.



OP 160



TOPSEAL 160

Caractéristiques générales

Découpe et soudure simultanées du film
Régulation électronique de la température
Revêtement téflon anti-adhérent
Inox alimentaire poli

Caractéristiques techniques

Capacité de soudure : 230 x 190 mm
Laize maxi de la bobine : 190 mm
Dimensions maxi barquettes : 227 x 178 mm
Alimentation : 230 V monophasé + Terre
Puissance : 500 Watts
Poids : 10 Kg

Options

Découpe de forme
Pion de calage pour opercule

Accessoires

Table inox
Imprimante

Outillage TRIPLEX

Scellez les 3 formats MCL sans changement d'outillage !
(en faisant glisser une barrette)



113x88



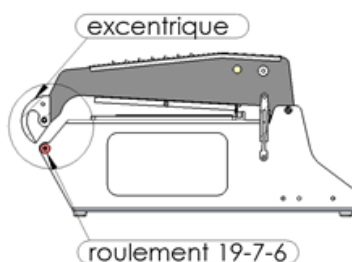
177x113



227x177

Système TOPSEAL



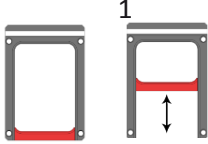



Garantit un parfait scellage des emballages grâce à son verrouillage mécanique simple et rapide :
Abaisser la plaque de chauffe, verrouillez !



Scelleuse de barquettes

OP 160 – TOPSEAL 160

Outillages standards

Référence	Gamme barquettes	Taille barquettes (mm)	Nombre de poses	Laize bobine mini (mm)
YOUT-3601 "TRIPLEX"	MCL	227 x 177 177 x 113 113 x 88	1 ou 2 	190
OP160OUT.1039	CLTP	191 x 138 138 x 96	1 ou 2 	150
YOP160OUT.2E	CLTP	191 x 138 138 x 96	1 	150
YOUT-3630	MCL	177 x 113	2 	150
OP160OUT.1069	GN 1/6	176 x 163	1 	190
YOUT-1709	CLTP	187 x 137		190
YOUT-1879	MCL	227 x 177		190
YOUT-3996	Pot	Ø68	6 	190

Autre outillage pour pot (scellage par film ou opercule) réalisable sur demande et échantillons

Outillages sur mesure sur demande et échantillons

Films



Référence	Pour barquettes	Soudable	Pelable	Laize (mm)	Longueur (m)
BOB 9210	PP	X		190	300
BOB 9045			X		
BOB 9130	CPET/APET	X			
POLAF190x500			X	500	

Une barquette scellée coûte deux fois moins cher qu'une barquette à couvercle !