**ARMADORA DE BOLSAS ROTATIVA GT-450J**



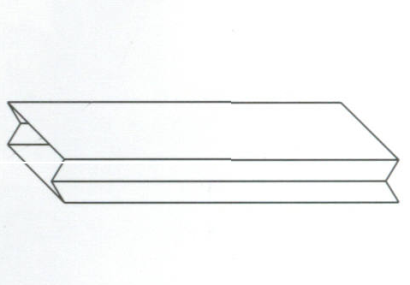
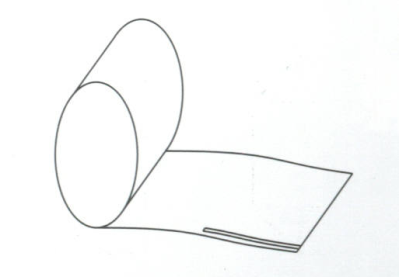
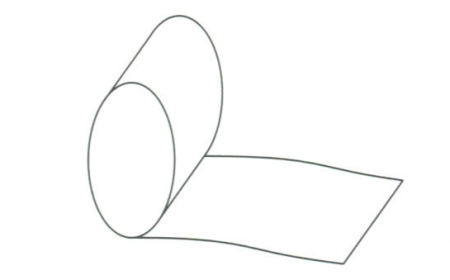
* Alimentación por bobina
* Alta velocidad
* Completamente automática

La máquina armadora de bolsas **GT-450J** con alimentación a bobina, es adecuada para la producción de bolsas en masa.

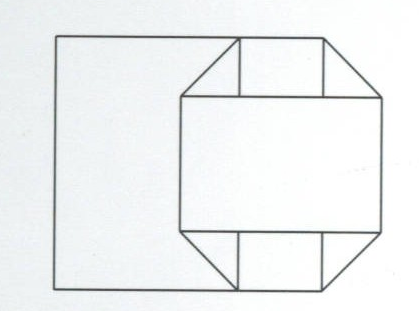
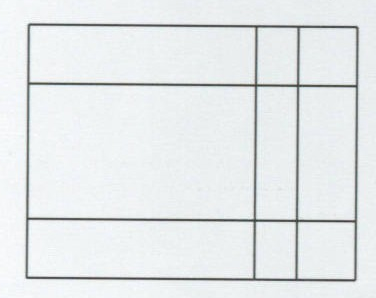
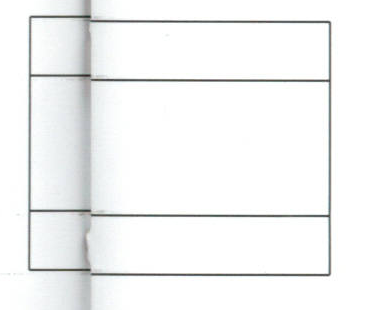
Esta máquina, es una gran combinación de sus partes mecánica, eléctrica, neumática. La misma puede encolar, armar el tubo, cortar, marcar, doblar y pegar la base, sacar las bolsas terminadas de una sola vez y todo controlado por la computadora central el fondo de la bolsa se realiza

|  |  |
| --- | --- |
| Especificaciones | GT-450J |
| Ancho de papel | 1230-600 mm |
| Lago de bolsa de salida | 270-470 mm |
| Ancho de bolsa de salida | 260-430 mm |
| Ancho de fondo de bolsa | 80-150 mm |
| Peso de papel de base | 90-180 g/m2 |
| Diámetro máximo de bobina | 1200 Ø mm |
| Diámetro interior de bobina base | 76 Ø mm |
| Velocidad máxima | 90-150 unidades por minuto |
| Potencia total | 18.5 Kw |
| Peso | 8 Toneladas |
| Dimensiones | 11900 (largo) x 2500 (ancho) x 1900 (alto) mm |

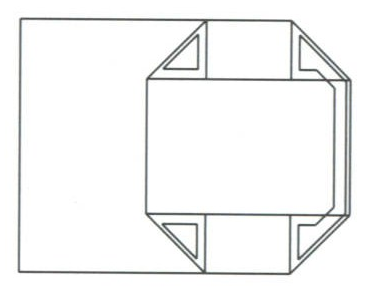
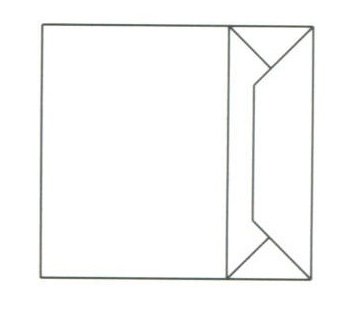
**Algunas imágenes**



**Alimentación a bobina Encolado Doblado de tubo**

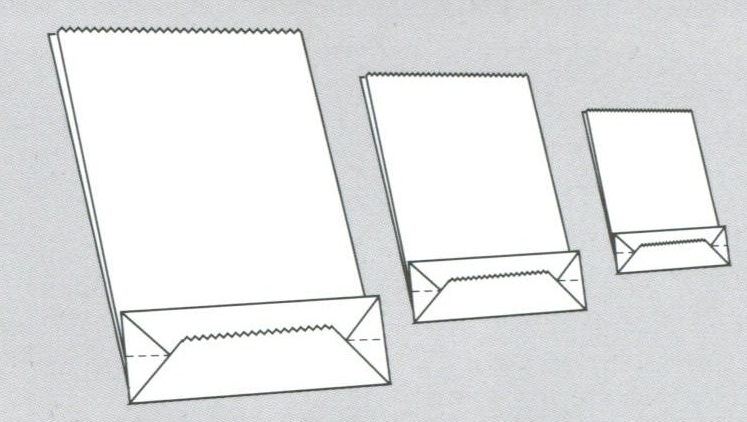
****

**Corte de papel Marcado de fondo Apertura de fondo**

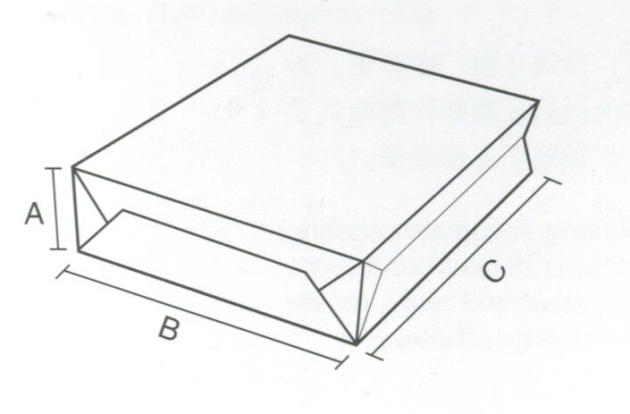
 

**Encolado de fondo Sellado de fondo**

**Diagrama de bolsa de papel (90-180 g)**

****

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** | **C** |
| **Tamaño máximo** | 150 | 430 | 470 |
| **Tamaño mínimo** | 80 | 260 | 270 |

****