



Máquina Envasadora de Caramelos de doble Torsión YB-600S

Uso:

Esta máquina se utiliza principalmente para el envasado de doble torsión, de Dulces (con forma rectangular, ovalada, circular, cilíndrica, cuadrada), Chocolates y alimentos de forma regular.

Funciones y Características:

- 1.- Se utiliza papel simple o doble capa de envoltura.
- 2.- Seguimiento Fotoeléctrico Automático, la velocidad se ajusta mediante convertidor de frecuencia, que tiene las características de bajo ruido, larga vida de servicio.
- 3.- Se puede elegir la tolva automática para el llenado de acuerdo con diferentes propiedades del producto.
- 4.- Materiales de Envasado: Papel de Vidrio, PVC, Polipropileno, Papel Encerado, Material Compuesto, etc.

SKU: YB-600S

Categoría: **Bolsa Plástica**

Ficha Técnica:

Modelo	YB-600S
Velocidad de Embalaje	200-600pcs / min (depende del producto)
Potencia	2.5 KW
Fuente de Alimentación	3 Ph. 380V, 50/60Hz
Peso Neto	1080kg
Dimensión de la Máquina	Largo 2000 × ancho 1100 × alto 1800mm
Tamaño de la Bolsa	Largo 12-32mm, ancho 12-26mm, Alto 6-20mm