



## MÁQUINA SEMIAUTOMÁTICA ENCELOFANADO

### Introducción

Esta máquina es un nuevo modelo de máquina laminadora de película transparente tridimensional de material laminado semiautomático integrado mecánica, eléctrica y neumáticamente comercializada con éxito por Lianmeng Machinery después de que la máquina de tipo ordinario de 2010 se haya agregado con estampado en caliente, estampado en caliente plano y superior e inferior Conformado y utilizado por los usuarios. La máquina adopta componentes eléctricos y neumáticos de marcas importadas y nacionales en combinación con tecnologías de control. Los marcos internos y externos de la máquina están hechos de perfil de aluminio estándar europeo y 304 placas de acero inoxidable. Se caracteriza por su apariencia hermosa, funcionamiento estable y operación simple. La longitud de la película se puede configurar en la interfaz hombre-máquina. El reemplazo de las variedades de los productos se puede completar en solo unos minutos. Tiene la ventaja de ser operado por hombres y mujeres, fácil de aprender, etc. Los productos envasados tienen efectos tales como buena planitud, apariencia hermosa, buen rendimiento de sellado y protección ambiental

### Características

Cientos de diferentes especificaciones de empaque pueden ser realizadas por una máquina. Los productos a envasar pueden estar sujetos a dos modos, como el estampado en caliente por puntos y el estampado en caliente en plano. Es una máquina preferida para envasar productos de múltiples variedades, pequeñas cantidades en empresas de producción. La máquina está diseñada para ser liviana y hermosa, y no necesita ser mantenida y operada por profesionales

### Introducción de uso

La máquina se aplica ampliamente en industrias tales como cosmética, medicina, alimentos, productos de salud, productos audiovisuales, artículos de papelería, galletas de fósforo, varios tipos de productos de caja de ángulo recto, etc. Es una máquina preferida para que usted mejore la calidad del empaque, el nivel de empaque, reduzca los costos de empaque y resuelva el problema de la retracción de la máquina en el empaque de caja mediana.

#### Parámetros técnicos principales

Velocidad de embalaje	0-10 paquetes/min
Dimensiones del embalaje	L 40-280mm W 40-200mm H 20-80mm(Ancho máximo de la película de corte:350mm)
Consumo de energía	1.5kw
Podertotal	7.8kw
Presión de aire de trabajo	0.6 Mpa
Equipo	290kg
Dimensiones máquina	2120*850*1100mm