

Envasadora vertical doypack Irta VX STB DOY

Este formato de bolsa Doypack es uno de los múltiples con los que trabaja nuestra envasadora doypack: **Irta VX STB DOY**. Una **máquina de envasado vertical** dotada de la mejor tecnología para garantizar una eficiencia y rendimiento máximos, siendo además muy compacta para facilitar su manejo. La envasadora vertical doypack Irta VX STB DOY también destaca por la resistencia de sus soldaduras, por ofrecer la posibilidad de trabajar con etiquetadoras tanto delantera como trasera y por incluir elementos como un **elevador de bobina**, que facilita el empalme rápido de la misma, lo que se traduce en **el ahorro de hasta treinta bolsas** y 15 minutos de tiempo cada vez que se tenga que hacer una sustitución. A estas cualidades de nuestra envasadora vertical VX STB DOY se añade, en la última versión que hemos lanzado, la incorporación de una **puerta de rejilla** realizada en acero inoxidable, que permite ganar en **seguridad e higiene** en el proceso de envasado de los productos. **Los componentes de nuestros envases libres de plástico son más respetuosos con el medioambiente**, estos materiales de envasado libres de plástico tienen como componente principal la celulosa y sus derivados, así como láminas de origen vegetal. Dependiendo del contenido a envasar, se pueden utilizar distintas barreras al oxígeno y al vapor de agua. Todos los envases son compostables según la [normativa UNE 13432](#), con la vista puesta en el horizonte 2030 de la Unión Europea.

La **envasadora vertical doypack** es la auténtica envasadora MULTIFORMATO. **Rápida, flexible, eficaz y compacta.**

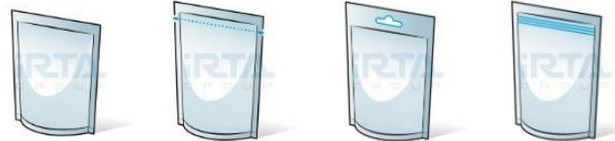
Con una inmejorable relación CALIDAD-RENDIMIENTO-PRECIO la **envasadora vertical doypack de Irta es la mejor opción** para aquellos que quieren recuperar en tiempo récord su inversión. El envasado doypack ofrece un abanico de posibilidades inmenso, que le abrirá puertas a nuevas opciones de negocio. Dispone de kits de expansión que para aumentar las funcionalidades e incrementar el rendimiento por m2 de sus instalaciones sin necesidad de incorporar nueva maquinaria.

La envasadora doypack alterna 5 formatos distintos de bolsa: **almohadilla, doy packaging, fondo estable, 4 soldaduras** y **bolsa sobre**; facilita un cambio rápido de formato y permite opcionales como: **zipper, euro-hole** o **abre-fácil**.



BOLSAS QUE FABRICA LA ENVASADORA DOYPACK

BOLSAS DOYPACK



Bolsa Doypack
– básica
Bolsas / Doypack

Bolsa Doypack
– Abre-Fácil
Abre-Fácil / Bolsas /
Doypack

Bolsa Doypack
– Euro Hole
Bolsas / Doypack /
Euro-Hole

Bolsa Doypack
– Zipper
Bolsas / Doypack

OTROS FORMATOS DE BOLSA

CLIPADO

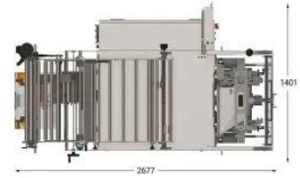
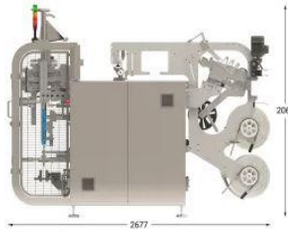


Bolsas tipo
Almohadilla /
Pillow Pack
Almohadilla / Pillow
Pack / Bolsas

Bolsa Fondo
Estable / Block
Bottom
Bolsas / Fondo
Estable

Bolsa Fondo
Estable 5
Soldaduras
Bolsas / Fondo
Estable 5
Soldaduras

Bolsas tipo
Sobre
Bolsas / Sobre



ESPECIFICACIONES ENVASADORA DOYPACK

- Acabado de la máquina: Acero inoxidable AISI-316.
- Rendimiento máximo: 110 ciclos / min
- Medidas (mm): 2250 x 1557 x 1719 mm.
- Peso aproximado: 800 kg
- Ancho de la bobina máximo 780 mm.
- Diámetro máximo bobina 400 mm.
- Diámetro mandril bobina: 75 mm.
- Tipo de protección: IP 55
- Conexión a la red: 230 / 400 Vca
- Consumo de aire: 12 NI / ciclo
- Consumo de energía: 5,5 KVA
- Fondo de bolsa (mín - máx): 20 - 90 mm.
- Longitud de bolsa (mín - máx): 110 - 250 mm.
- Sistema de empalme rápido de bobina.
- Soporte codificador.

ELECTRÓNICA ENVASADORA DOYPACK

- Equipada con electrónica y servomotores de última generación (Rockwell).
- Servo en el arrastre y en la mordaza.
- Gestión de Movimientos y elementos campo a través de BUS ETHERNET.
- Pantalla táctil 10" color.
- Control de ejes con funciones Motion implementadas.
- Arrastre mediante bomba de vacío (Becker).
- Neumática Festo.
- Control de temperatura, tiempo y presión de soldadura desde la pantalla táctil.
- Capacidad de memorización de formatos.Cambio de todos los parámetros de forma rápida y sencilla.

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Destaca la posición de las mordazas que están montadas a 90° respecto a la placa frontal de la máquina, aunque la fuerza la sigue recibiendo desde la parte trasera.
- Se puede montar Zipper, Euro-hole y abre fácil a la vez.
- La configuración de la máquina hace sencillo el manejo de todos los accesorios de la bolsa que se fabrica.
- Sistema de seguridad atrapamiento mordazas.
- Sistema fondo estable.
- Bandeja inclinada salida producto.
- Detector de mancha para el centrado de la longitud de la bolsa.
- Sistema motorizado manualmente, que permite el ajuste lateral del film para su centrado desde el panel de control.
- Cambio rápido de bobina (eje expandible).
- Desbobinador de film motorizado con control de tensión
- Fondo estable o pliegue inglés.
- Aplicador de etiquetas trasero y delantero