

EMBOLSADORAS FLOWPACK



UNIQUE es una flowpack atípica de grandes potencialidades. UNIQUE ofrece una respuesta concreta a todos los que quieren embolsar productos para mejorar la conservación y la imagen de los mismos, invirtiendo proporcionalmente a sus necesidades junto a una gran simplicidad funcional.

UNIQUE es una grande invención: el conformador, los rodillos de arrastre, el grupo de corte y soldadura forman un conjunto de rotación que permite utilizar la máquina y cargar el producto al mismo tiempo: en horizontal, en varias posiciones inclinada y también casi en vertical, garantizando infinitas posibilidades de utilización y aplicaciones.

UNIQUE esta dotada de un sistema de gestión y control del ciclo de trabajo gracias a un PLC de última generación con un *software* europeo que permite al operario manejar un *display touch-screen* con iconos interactivos para regular los principales parámetros de trabajo: velocidad de la máquina, temperatura de soldadura y largo de la bolsa, etc.

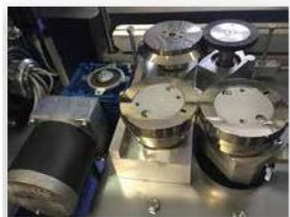
Opcionales a pedido:

- Rampa de carga productos a medida
- Fotocélula a barrera que permite cargar también consecutivamente productos de longitudes diferentes, parámetros en automático.
- Fotocélula para leer la impresión del material
- Barra saldante transversal especial para la realización del "foro europa"
- Porta rollo modificado para rollo max de 800 mm
- Sistema para inyeccion gas

Están disponibles otros opcionales bajo pedido o bajo las exigencias del embalaje.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Alimentacion eléctrica	240V - 1ph - 50Hz
Potencia instalada	3 kw
Dimension de la maquina L x W x H	1000 x 1300 x 1500 mm
Peso maquina	300 kg
Dimension minima de producto	100 x 100 x 10 mm
Dimension maxima de producto	oo x 300 x 160 mm
Ancho maximo de la bobina	700 mm/800 mm (bajo pedido)
Produccion indicativa	5/25 pz/min



EMBOLSADORAS FLOWPACK



XK único es un gran invento:

UNIQUE XK abre una nueva era en el mundo de los envases, con la misma capacidad de tamaño cuesta menos de la mitad de una máquina portátil de paso, también puede llevar a paquetes de longitud ilimitada. Su funcionamiento se sincroniza perfectamente adaptado para el operador.

XK original está equipada con un PLC de última generación con software diseñado y desarrollado en Europa, que le permite gestionar y controlar los ciclos de trabajo de la máquina.

CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Doble par de rodillos (arrastre y soldadura).
- Soldadura transversal con mordazas, corte y sellado
- Cierre vertical.
- Conformador para acelerar el cambio de formato.
- Velocidad de arrastre, temperatura grupo
- Corte, Sellado y Sistema de rodillos de sellado controlados por PLC



XK puede estar equipado con numerosas opciones para ampliar increíblemente las aplicaciones y actuaciones.



- Alimentador diferente a deslizarse para facilitar y acelerar la carga de las piezas.
- Estructura de acero inoxidable totalmente.
- impresora de transferencia térmica.
- Fotocélula para la impresión centrada
- Sensor de haz que le permite subir también piezas consecutivas de longitud desigual, parámetrandose en automático.
- Otras opciones están disponibles bajo petición para complementar las diversas necesidades de embalaje.

ESPECIFICACIONES XK UNIQUE

- Fuente de alimentación 220V - 1 ph
- Potencia instalada 3 kW
- Dimensiones de la máquina L x W x H 750 x 1000 x 1400 mm
- Peso de la máquina 300 kg
- Mínimo tamaño de sobre 10 x 10 x 0 mm
- máximo tamaño de sobre oox 300 x 180 mm
- Rollo de anchura máxima de 700 mm
- Estimada producción 15/20 PC / min