

MÁQUINA CESTAS

MÁQUINA DE CESTAS

Máquina selladora horizontal
de cestas

- >> Cribado automático
- >> Con tubo de malla de repuesto
- >> Tubo malla con forma especial



DAMARC
prepacking

MÁQUINA DE CESTAS

Diseñada para el sellado horizontal



DESCRIPCIÓN

El motor de accionamiento de la máquina adopta el control de conversión de frecuencia, alta precisión de regulación de velocidad, amplio rango, bajo consumo de energía, funcionamiento fiable, operación simple y mantenimiento conveniente.

Ampliamente utilizado en verduras, así como una variedad de frutas y otros productos de embalaje.

DATOS TÉCNICOS

Altura máxima	1.500 (+/- 100) mm
Anchura	950 mm
Longitud	3.380 mm
Peso	300 kg
Producción	50 cestas/min (según los materiales de envasado y los productos)
Potencia instalada	0,75 kW
Conexión	Trifásico + neutro + tierra 400 V
Frecuencia	50 Hz
Consumo de aire	150 L / min 8 bar

VENTAJAS

- >> Cribado automático de cestas estándar; entre 0,5 kg y 1 kg, además, 1,5 kg y 2 kg.
- >> Grapas a omega con fleje sección 5 x 0,35 mm.
- >> Tubo malla con forma especial, equivalente a Ø20 para una excelente adherencia y ahorro neto.
- >> Aplicador de cinta de 12/20 mm de clip a clip.
- >> Completo con tubo de malla de repuesto.
- >> Cuadro eléctrico con PLC electrónico y motor de cabezal clip controlado por inverter.
- >> Edición remota del contenido de la impresión de etiquetas.
- >> La sustitución de los consumibles es sencilla y rápida.

