

LA MEJOR SOLUCIÓN
PARA PROTEGER
SU PRODUCTO

ENVOLVEDORAS HORIZONTALES Modelo **BOX 1000 AUTOMÁTICO**

BOX 300 A | BOX 500 A | BOX 800 A | BOX 1000 A | OPTIONAL BOX A



BOX 1000 A – Máquina Embaladora con anillo giratori ciclo automático

Características Máquina

Diámetro de pasaje: **1020 mm.**
 Velocidad de rotación anillo variable con inverter **0÷90 rpm**
 Velocidad transportadores variable con inverter **0÷10 m/1'**
PLC para el control del ciclo de embalar
 Fococélula para start/stop ciclo de embalar
6 Programas de embalado
 Rotación a anillo con transmisión directa sin correa
 Portabobinas y rodillo para la extensión del film con fricción regulable mecánicamente
 Grupo de enganche, sujeción y corte automático en frío
 Transportadoras con cinta motorizada en entrada y salida, longitud **420 mm** anchura **700 mm**
 Transportadoras con cinta con altura regulable manualmente
 Guías laterales en entrada y salida en ambos lados
 Grupo de prensadores neumáticos con rodillos libres en entrada y salida
 Presión del aire en ejercicio: **6 bar**
 Consumo aire comprimido: **7 NL/min**
 Alimentación eléctrica: **220V 50Hz Monofase**
 Potencia instalada: **0,61 kW**
 Peso máquina: **360 Kg**

Características de la bobina de film estirable

Altura bobina film: **125mm**
 Diámetro exterior máximo: **125mm**
 Diámetro interior: **38 mm**
 Espesor de film: **15÷35 µm**

Opcional

Mesas con rodillos con forma de V para multi-packs y productos que son redondos

Opcionales

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---|---------------|
| ALTURA FILM | 125 mm |
| Velocidad de rotación máxima (rpm) | 90 |
| Velocidad transportadores máxima (m/min) | 0 - 10 |
| Potencia instalada (kW) | 0,61 |
| Peso (kg) | 360 |

DIÁMETRO DE PASAJE 334 mm



MEDIDAS

| ALTURA FILM | A mm | B mm | C mm |
|-------------|------|------|------|
| 125 mm | 1630 | 1800 | 1150 |

