

ENVOLVEDORA DE PALLETS DG 350

DE ELEVACIÓN MANUAL
DE CARRO PORTAFILM





Se trata de la envolvente de plato giratorio más sencilla y compacta del mercado. La operación implica mover hacia arriba y hacia abajo manualmente el carro portafilm, mientras la carga gira. El carro portafilm resulta muy liviano gracias a un sistema de contrapeso.

Esta máquina es la indicada para quienes desean dar el primer paso en el embalaje a máquina, eliminando el riesgo ergonómico, mejorando la calidad de embalaje y ahorrando material. Puede envolver pallets estándares de 1000mm x 1200mm.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDARES

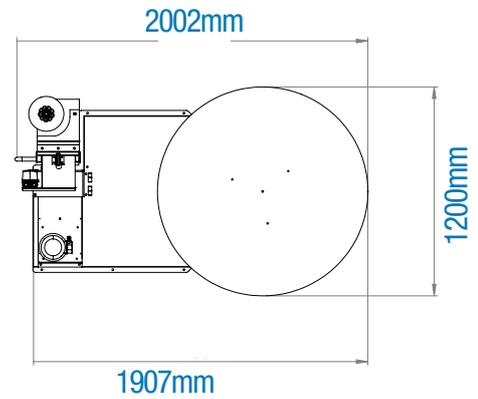
A continuación, se detallan las características estándares. Todas ellas pueden ser adaptadas a la medida de la necesidad de cada cliente, gracias a que desarrollamos y fabricamos completamente nuestros productos.

Altura de columna 2200mm
Largo de equipo 1.910 mm
Diámetro de plato 1.200 mm
Altura de trabajo 70 mm
Velocidad media de plato media 9 RPM
Capacidad de carga estándar 1.800 Kg
Peso de equipo vacío de 300 kg
Caja reductora de velocidad de plato a cadena.
Motor de 0,5 hp
Transmisión de movimiento al plato por cadena
Sistema de tensión de film a embrague
Alimentación estándar a 380V
Parada de emergencia
Protecciones mecánicas
Rampa de acceso

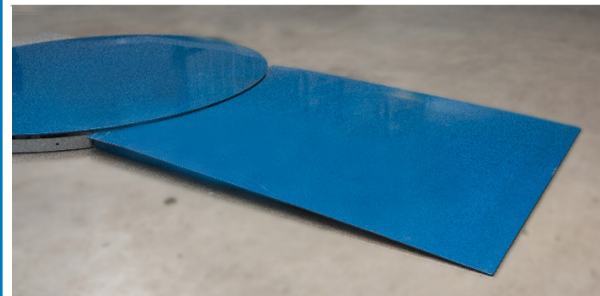
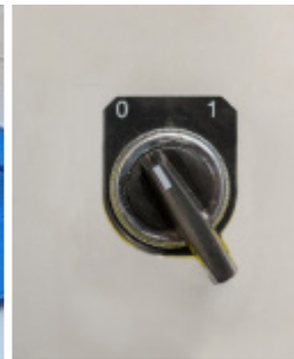
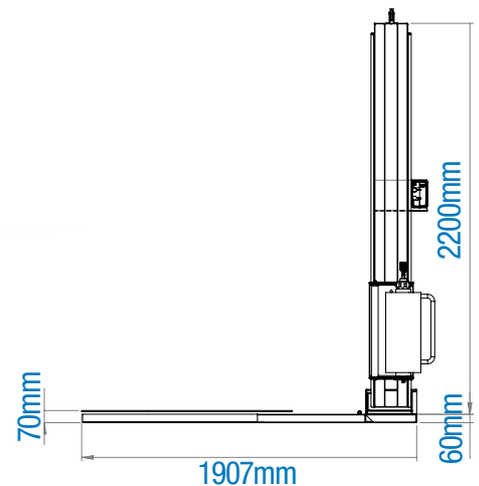
Opcionales Transportadores de rolos libres y motorizados

Fabricada en acero inoxidable

VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



DG
FÁBRICA DE MÁQUINAS
PARA EMBALAJES

Área Industrial
Calle 2 / N° 970
2322 Sunchales, Santa Fe
03493 15 665765
03493 423441 / 421741
427004 /427075