

ENVOLVEDORA DE PALLETS DG 300

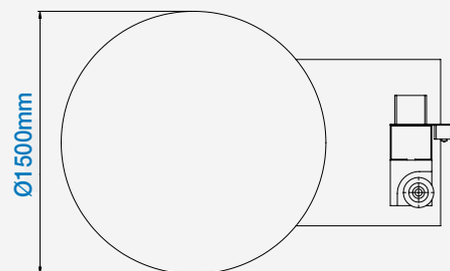
DE ELEVACIÓN MANUAL
DE CARRO PORTAFILM



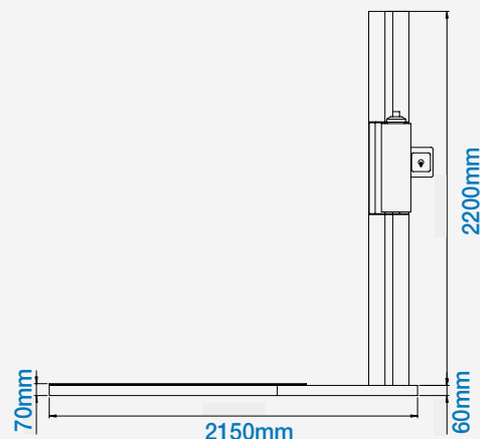


Se trata de la envolvente de menor nivel de automatismo. La operación implica **mover hacia arriba y hacia abajo manualmente** el carro portafilm, mientras la carga gira. El carro portafilm resulta **muy liviano** gracias a un sistema de contrapeso.

VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



Esta máquina es la indicada para quienes envuelven **menos de 10 pallets por día** y desean **eliminar el riesgo ergonómico** que implica envolver manualmente un pallet, además de **mejorar la calidad de envoltura y ahorrar material**.

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 2.200 mm
Largo de equipo 2.150 mm
Diámetro de plato 1.500 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 350 kg
Variador de velocidad en plato
Ralentizador de arranque y parada
Motorreductor de plato coaxial
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
Material de embalaje: film de stretch o malla plástica.

OPCIONALES Transportadores de rolos libres y motorizados



FÁBRICA DE MÁQUINAS
PARA EMBALAJES

Área Industrial
Calle 2 / N° 970
2322 Sunchales, Santa Fe
+54 3493 15 665765
+54 3493 423441 / 421741
427004 /427075