

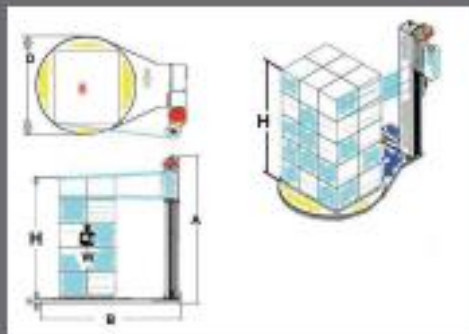
PALETIZADORA PLATAFORMA SFP

ATEM, empresa Colombiana con 20 años de trayectoria, fabricante de maquinaria. Desarrollo y automatización de acuerdo a las necesidades de los procesos en la industria



- Programación de vueltas para inicio y final de paletizado.
- Control de velocidad de plataforma.
- Control de velocidad para frastape de película.
- Pantalla táctil para programación de velocidades y vueltas de amarre de palet.
- Control de tensión de manera manual.
- Carro porta rollo de velocidad variable.
- Control de altura paletizado por medio de foto celda.
- Capacidad carro porta rollo: Diámetro Rollo 25 cm, Altura Rollo 50 cm.

SFP		1T	1.5T	2T
Area Estiba Maxima	E	1.1 X 1.1 MT.	1.2 X 1.2 MT	1.3 X 1.3 MT
Peso Maximo Permisible	W	1000 Kg	1500 Kg	2000 Kg
Altura Maxima Palet	H	1.8 Mt	1.8 Mt	2.0 Mt
Longitud del Equipo	B	2.4 Mt	2.4 Mt	2.9 Mt
Altura Torre	A	2.23 Mt	2.4 Mt	2.44 Mt
Potencia		1000 W / 229 V	1400 W / 220 V	1800 W / 220 V

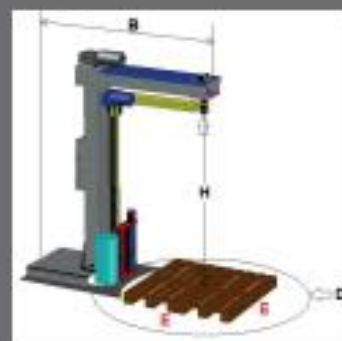


PALETIZADORA BRAZO GIRATORIO SFB



- Programación de vueltas para inicio y final de paletizado.
- Control de velocidad de brazo porta rollo.
- Control de velocidad para trasape de película.
- Pantalla táctil para programación de velocidades y vueltas de amarre de palet.
- Control de tensión de manera manual.
- Carro porta rollo de velocidad variable.
- Control de altura paletizado por medio de foto celda.
- Capacidad carro porta rollo: Diámetro Rollo 25 cm, Altura Rollo 50 cm.

SFB		1.2T	1.3T
Area Esfera Maxima	E	1.2 X 1.2 MT	1.3 X 1.3 MT
Peso Maximo Permisible	W	■mitado	■mitado
Altura Maxima Palet	H	1.8 Mt	1.9 Mt
Longitud del Equipo	B	2.0 Mt	2.3 Mt
Altura Torre	A	2.4 Mt	2.5 Mt
Diámetro Cubierta	D	2.25 Mt	2.4 Mt
Potencia		1400 W / 220 V	1800 W / 220 V



STRETCH IP4

Atem, es una empresa Colombiana especializada en Automatización Industrial, con amplia experiencia utilizando tecnología de punta como lo son controles de movimiento, posición, servomotores, automatas industriales, terminales tactiles, entre otros.



CARACTERÍSTICAS	IP4 - 60	IP4 - 80	IP4 - 100
Ancho útil (cmt)	60	80	100
Dimetro bobina master	60 cms	60 cms	50 cms
Core bobina master	76 mm	76 mm	76 mm
Velocidad rebobinando	1 - 800 M/ min	1 - 800 M/ min	1 - 800 M/ min
Cuentametros	Pantalla Tactil	Pantalla Tactil	Pantalla Tactil
Voltaje operación	220, 3 f	220, 3 f	220, 3 f
Potencia total	2250 w	2250 w	4100 w
Aire comprimido	25 L/ min	25 L/ min	28 L/ min

CORTADORA REBOBINADORA SERIE B



CARACTERÍSTICAS / MODELO	B60	B80	B100
Ancho Útil	60 Cms	80 Cms	1 Mt
Peso Bobina Master	40 Kg	40 Kg	60 Kg
Core Rebobinado	1" a 3"	1" a 3"	1" a 3"
Velocidad de Rebobinado	1 - 500 Mts	1 - 500 Mts	1 - 500 Mts
Cuenta Metros Electrónico	Si	Si	Si
Sistema Neumático	Si	Si	Si
Voltaje Operación	110 - 220 V	110 - 220 V	220 V
Potencia Total	1500 W	2300 W	4200 W
Peso Total	350 Kg	450 Kg	520 Kg