

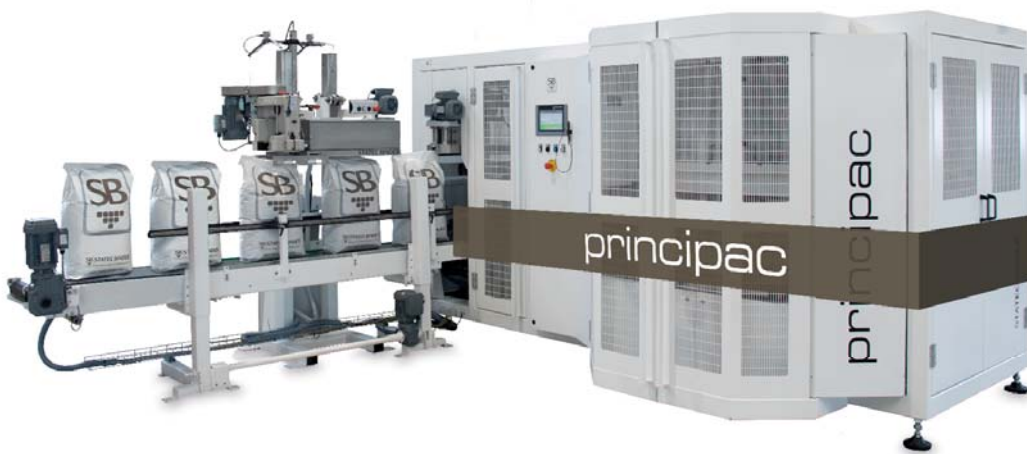


STATEC BINDER

highly efficient bagging and palletizing solutions

principac

máquina de ensacado totalmente automático de alta velocidad



hasta

2000

sacos por hora



- ✓ Máquina de embolsado automático
- ✓ Sacos con fuelle y tipo almohada
- ✓ Las partes en contacto en acero inoxidable
- ✓ Concepción confiable y probada
- ✓ Construcción robusta y compacta
- ✓ 10 - 50 kg capacidad de llenado
- ✓ Alta flexibilidad
- ✓ Certificación CE



PRINCIPAC es una máquina embolsadora totalmente automática de alta prestación para sacos de boca abierta, concebida para el embolsado de productos a granel. Se destaca principalmente por su alta velocidad y su eficiencia energética, y cuenta con un diseño moderno.

Ideal para sacos tipo almohada (pillow bags) y para sacos prefabricados con fuelles de PP (polipropileno) tejido, PE (polietileno) o papel. Dependiendo del material y de la clase de los sacos empleados, estos son cosidos, soldados o pegados en caliente.

El proceso se desarrolla con relativa sencillez, pero es muy efectivo. Con ayuda de aspiradores por vacío, los sacos son separados de la pila que forman en el depósito y transportados a la mesa de soporte. Aquí, el saco es abierto mediante la barra aspiradora, colocado en la boca de llenado y sujetado. Mientras tanto, una balanza de alta prestación STATEC BINDER dosifica y pesa el producto encima de la boca de llenado. A continuación, el contenedor de pesaje se abre y el producto ingresa en el saco colocado en la boca de llenado. Entonces el saco lleno es sujetado por dos brazos de

sujeción y colocado en la cinta de transporte ubicada detrás; desde allí es transportado al dispositivo de cierre de sacos.

El sistema de embolsado PRINCIPAC, en su conjunto, se encuentra subdividido en muchos pasos de trabajo individuales. Cada paso se controla minuciosamente antes de ejecutarse el siguiente. Gracias a este procedimiento, se pueden reconocer y evitar errores a tiempo. De este modo, se logra un proceso de embolsado de gran confiabilidad y, al mismo tiempo, con la más alta prestación.



STATEC BINDER

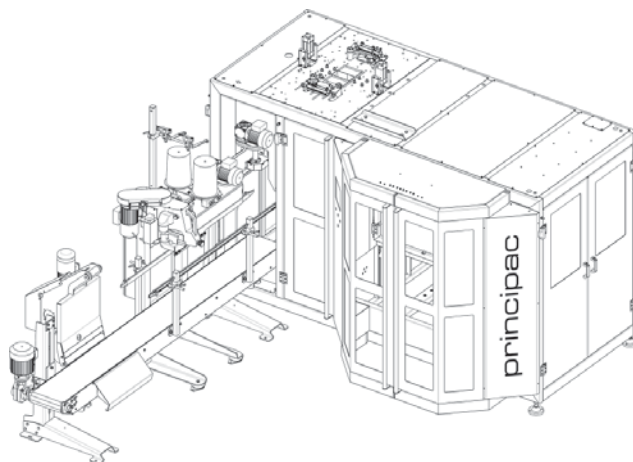
highly efficient bagging and palletizing solutions

principac

máquina de ensacado totalmente automático de alta velocidad



para sacos de boca
abierta prefabricados



Modelo:	principac
Capacidad:	hasta 2000 sacos/hora*
La colocación de la bolsa:	completamente automático
Sistema de alimentación:	bolsa del depósito (magazine), system-R, tubular PE
Tipo de sac:	Saco tipo almohada y saco con fuelle lateral
Material de la sac:	sacos de PP tejidos, sacos de papel, sacos de PE
Ancho de bolsa:	280 - 590 mm 310 - 620 mm
Longitud de la bolsa:	550 - 1050 mm
Peso lleno:	10 - 50 kg
Aire comprimido:	6 bares, constante, seco y libre de aceite
Consumo de aire comprimido:	~90 Nm ³ /h
Suministro eléctrico:	3 x 380 - 480 VAC, 50/60 Hz
Potencia eléctrica:	~10 kW

*Dependiendo de la fluidez del producto y del peso del saco lleno