

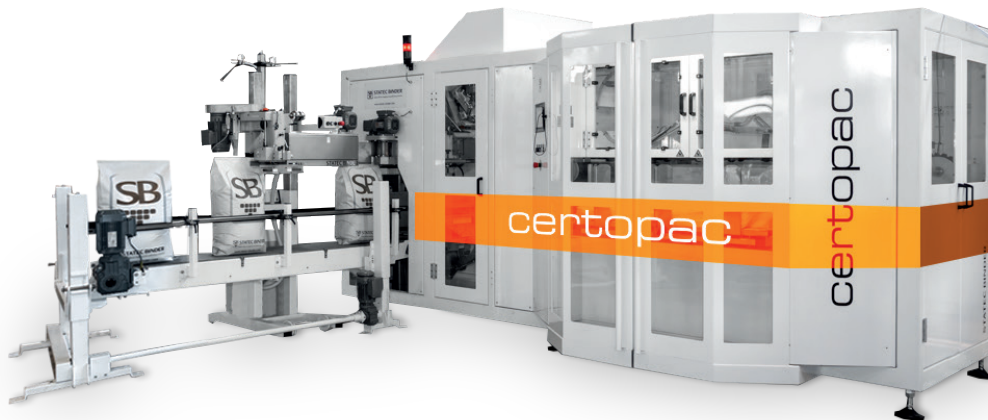


STATEC BINDER

highly efficient bagging and palletizing solutions

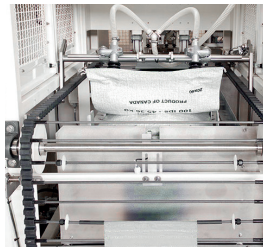
certopac

máquina de ensacado de alto rendimiento totalmente automática



hasta
1500
sacos por
hora

- ✓ larga vida útil
- ✓ alta flexibilidad
- ✓ fácil accesibilidad
- ✓ alta fiabilidad



CERTOPAC, la máquina de ensacado de alto rendimiento totalmente automática, es capaz de envasar cualquier tipo de producto a granel de flujo libre en sacos acolchados y de fuelle lateral, provistos de un peso de llenado de entre 5 y 80 kilogramos. Gracias a su alta velocidad, pueden llenarse hasta 1500 sacos por hora.

Los sacos prefabricados de tipo acolchado o de fuelle lateral, hechos con tejido de polipropileno, polietileno o papel, se separan uno a uno de un montón en el cargador con ayuda de ventosas de vacío para, a continuación, transportarse hasta la bandeja de recogida, donde el saco se abre mediante una barra de ventosa y se coloca en la tobera de llenado, donde se sujeta con firmeza y se procede a su llenado. A continuación, se toma el saco lleno y se coloca sobre la cinta transportadora, desde donde se lleva hasta la cerradora de sacos, que – en función del material del que esté fabricado – cose, suelda o pega térmicamente el saco.

Opciones:

- ✓ unidad de ventilación superior del saco
- ✓ dispositivo de vibración de sacos
- ✓ boca de llenado estanca al polvo
- ✓ variante en acero inoxidable
- ✓ lanza de evacuación
- ✓ versión FFS-Combi
- ✓ etiquetado de sacos
- ✓ variante de lavado
- ✓ variante ATEX





certopac

máquina de ensacado de alto rendimiento totalmente automática

La ensacadora CERTOPAC destaca por una buena accesibilidad, una alta fiabilidad y una gran flexibilidad; asimismo, esta máquina posee el alto nivel de calidad de las máquinas STATEC BINDER gracias a un uso variado del acero inoxidable, entre otros factores.

La CERTOPAC no solo está disponible en la variante estándar, sino también en las variantes CERTOPAC-S y CERTOPAC-L. Dichas variantes se diferencian en el tipo de cargadores de sacos (cargador giratorio o de empuje), así como en los diferentes pesos de llenado y tamaños de los sacos. Asimismo, la CERTOPAC puede equiparse con una tobera de llenado a prueba de polvo para productos pulverulentos.



Versión FFS-Combi

Datos técnicos

Modelos	certopac	certopac-S	certopac-L
Capacidad	hasta 1500 sacos/hora.*		
Sistema de alimentación de sacos	Cargador de sacos, sistema R, manguera de polietileno		
Tipo de saco	Saco acolchado y saco de fuelle lateral		
Material del saco	Sacos con tejido de polipropileno, polietileno y papel		
Ancho del saco	310-620 mm	250-500 mm	390-650 mm
Longitud del saco	625-1075 mm	500-750 mm	70-1270 mm
Peso de llenado	10-50 kg	5-25 kg	25-80 kg
Aire comprimido	6 bares, constante, seco y sin aceite		
Consumo de aire comprimido	~70 Nm ³ /hora**		
Conexión eléctrica	3 × 380-480 V CA, 50/60 Hz, PE		
Potencia eléctrica	~9 kW**		

* En función de las propiedades de flujo y la cantidad de llenado del producto

** En función del modelo y la capacidad