



**STATEC BINDER**

highly efficient bagging and palletizing solutions

# FFS-Combi Version

máquina de ensacado de alto rendimiento totalmente automática de lámina tubular y depósito de sacos

hasta

**1500**

sacos por hora



- ✓ gran longevidad
- ✓ alta flexibilidad
- ✓ fácil accesibilidad
- ✓ alta fiabilidad



Como su propio nombre indica, la versión FFS-Combi de las máquinas de ensacado de sacos abiertos cuenta con un módulo FFS adicional, que permite no solo que se usen los sacos procedentes del depósito de sacos, sino también su producción a partir de film tubular. Las máquinas de ensacado de sacos abiertos CERTOPAC y PRINCIPAC están disponibles como versiones FFS-Combi. El módulo FFS adicional también está disponible para la cinta de ensacado CIRCUPAC.

El cambio desde el depósito de sacos a la producción de sacos a partir de film tubular se realiza de forma sencilla y cómoda desde el panel de mando.

El proceso de llenado es idéntico en ambas variantes. Los sacos o bien se separan del depósito de sacos o bien se producen a partir de film tubular y se transportan a la estación de recogida. Allí se coloca el saco en la boca de llenado, se llena y se deposita en la cinta transportadora. Desde allí se transporta a la máquina de cierre de sacos, que cose, sella y encola el saco según el material.

## Opciones:

- ✓ dispositivo de extrusión por aire de sacos
- ✓ dispositivo de vibración de sacos
- ✓ boca de llenado estanca al polvo
- ✓ variante en acero inoxidable
- ✓ lanza de evacuación
- ✓ etiquetado de sacos
- ✓ variante de lavado
- ✓ variante ATEX

