

BG vs WAT

¿Qué cinta es superior para cartón corrugado reciclado y automatización?

Resumen

Muchas empresas actualmente están comenzando a seguir una tendencia cada vez más popular de ser amigables con el ambiente utilizando un modelo de negocio más sustentable. Por ejemplo, cambian a cartón corrugado reciclado para enviar sus productos. La presión para ser más amigable con el ambiente y rentable ha generado dificultades para encontrar una solución económica y de fácil automatización específica para el corrugado reciclado.



Cinta BestPack BG

- Sella en condiciones de clima extremo.
- La cinta BG tiene un precio significativamente menor a la cinta WAT.
- Elongación duradera de hasta 110%.
- No se pone amarilla ante la exposición a rayos UV.
- Impresión personalizada para mayor reconocimiento de marca y/o protección.
- Protección: Ofrece protección contra el hurto debido a su alta adherencia.



Cinta activada por agua (WAT, por su nombre en inglés)

- Impresión Personalizada
- Sella en cualquier condición climática
- Protección: Se adhiere al cartón corrugado
- Vida útil ilimitada si se la almacena correctamente
- La cinta WAT es mucho más costosa que la cinta BG

Automatización BG

- **Una línea completa de Selladoras:** Más de 120 modelos de selladoras y armadoras de cajas disponibles según sus necesidades. Una gama de selladoras/armadoras completamente automáticas para eliminar el sellado manual.
- **Automatización:** Equipamiento para sellado y armado de cajas verdaderamente accesible.
- **Costo:** Las máquinas BG de BestPack cuestan 1/3 del valor de la mayoría de las selladoras para WAT.
- **Mantenimiento:** Bajo mantenimiento y menos tiempo de inactividad.
- **Cambio Sencillo:** Es fácil pasar del trabajo manual a la automatización.
- **Personalización:** Soluciones personalizadas disponibles para cualquier maquinaria de cajas.
- **Velocidad:** Una selladora de cajas BG puede sellar de 2 a 4 veces la velocidad que las selladoras WAT.
La velocidad varía dependiendo del tamaño de las cajas
- **Ahorro de costos:** Menor costo de trabajo y de responsabilidad civil.



Automatización WAT

- **Maquinaria:** Solo operaciones manuales y automatización limitada.
- **Automatización:** No existen opciones totalmente automáticas disponibles.
- **Costo:** Las selladoras de WAT son 2-3 veces más caras que las máquinas BG.
- **Flexibilidad:** Las selladoras WAT están diseñadas para sellar solo una cantidad limitada de cajas.
- **Velocidad:** 3-4 veces más lenta que una selladora de cajas BG.
- **Personalización:** Las selladoras WAT no tienen tantas opciones de personalización como la máquina BG.
- **Mantenimiento:** Intensivo mantenimiento debido al rellenado de los dispensadores de agua y la limpieza de la acumulación de adhesivo.



¿La Ganadora? ¡BG, por supuesto!

Para la mayoría de las empresas, la sustentabilidad es un factor importante en muchas de las decisiones que toman. Pero lo más importante es poder hallar el producto que selle sus empaques de manera eficaz y dentro del presupuesto. BestPack considera que BG es la cinta ganadora debido a sus características de amplio rango de temperaturas, alta adherencia, bajo costo y posibilidad de automatización.

