

RYTEC

HIGH PERFORMANCE DOORS

FAST-SEAL®

PUERTA ENROLLABLE DE ALTA RESISTENCIA

FAST-SEAL®

La puerta que revolucionó la industria

Cuando se presentó por primera vez la barra inferior Break-Away™, la puerta de enrollable de alta velocidad Fast-Seal cambió la industria para siempre. Gracias a este adelanto la puerta enrollable puede recibir golpes sin sufrir daños.

Basada en este concepto ha crecido la industria, pero ningún otro fabricante ha igualado la confiabilidad o durabilidad de la puerta Fast-Seal con la barra inferior Break-Away original. Esto, junto con el sistema patentado de contrapeso y de tensión, es la razón por la cual Fast-Seal continúa siendo la mejor puerta enrollable de tela de alta velocidad exterior que existe hoy en el mercado.



Barra inferior Break-Away

Alta velocidad

- La velocidad de apertura de hasta 50 pulgadas por segundo permite mejorar el flujo de tráfico

Seguridad es estándar

- Foceldas eléctricas dobles en columnas laterales
- Borde reversible de la barra inferior

Impactabilidad

- La barra inferior Break-Away patentada se restablece en segundos después de un golpe

System II®

- El diseño independiente permite una separación eficaz
- Proporciona la capacidad de manipular grandes cargas de viento y presión negativa

Sistema inalámbrico Ry-Wi®

- La sofisticada tecnología inalámbrica elimina los cables en espiral
- La comunicación de dos vías con control de frecuencia total garantiza la seguridad

Bajo mantenimiento

- El diseño de System II viene con una garantía de por vida para todos los contrapesos y resortes de tensión

CALIDAD. RENDIMIENTO. CONFIABILIDAD.

RYTECDOORS.COM

FAST-SEAL®

PUERTA ENROLLABLE DE ALTA RESISTENCIA



Comidas y
bebidas



Equipo pesado



Bodega y
distribución



Gobierno y mu-
nicipalidades



Estaciona-
miento

Tamaño/Dimensiones

- Hasta 35 pies de ancho x 24 pies de alto
- Configuraciones de columna lateral de 14 pulg. y 17 pulg.

Velocidad de recorrido

- La velocidad de apertura alcanza las 50 pulgadas por segundo

Operación

- El diseño patentado de System II® separa el contrapeso y la tensión de la tela
- Sistema de transmisión con motor eléctrico y freno
- El sistema de contrapeso consiste en contrapesos guiados de tamaño personalizado para equilibrar adecuadamente cada puerta
- El sistema de tensión independiente mantiene la tensión constante del panel



Construcción

- Paneles laterales reforzados, completamente empernados juntos
- Sellos de puerta de vinilo de altura completa
- Sello de bucle de vinil en la barra inferior

Columnas laterales con System II® patentado

Controles eléctricos

- Controlador System 4® albergado en un compartimiento con capacidad nominal NEMA 4x con parámetros de fábrica
- El procesador inteligente monitorea y controla el consumo de energía
- Autodiagnóstico avanzado para dar solución a problemas

Se ilustra el System 4 con desconexión giratoria opcional



Se muestran los tamaños máximos estándar; se ofrecen tamaños más grandes a petición en fábrica.

Diseño del panel

- Material Rilon de 3 capas, de 85.5 oz
- El material flexible verticalmente, pero lateralmente resistente ayuda a que el panel de la puerta permanezca dentro de las guías aun cuando haya viento o presión
- Tela de poliéster monofilamento impregnada en polímero, resistente a las perforaciones

Barra inferior Break-Away™

- Los soportes de los extremos de Break-Away patentados para servicio pesado permiten que la barra inferior inalámbrica se suelte en cualquier dirección sin dañar la puerta
- Los interruptores de corte dobles apagan el motor automáticamente cuando la barra inferior recibe un impacto
- La barra inferior se puede volver a montar sin herramientas



Seguridad es estándar

- Sistema de luz de seguridad Pathwatch®
- Foceldas eléctricas en ambos lados de la puerta
- Borde reversible neumático ajustable a la sensibilidad
- Sistema inalámbrico Ry-Wi®

Garantía

- Garantía limitada de un año para los componentes mecánicos y eléctricos
- Garantía limitada de cinco años para el material del panel Rilon™ de 3 capas



Opciones

- Panel de la puerta de Rilon de 2 capas
- Ventanas o rejillas desmontables de 17" o 24"
- Panel de la puerta con rejilla completa
- Cubierta de la campana, plana o inclinada
- Barras de viento
- Motor de alto rendimiento



Se muestra el panel con rejilla completa

De propiedad y fabricación estadounidense



◀ Veá todos los testimonios de Rytec

Todas las especificaciones están sujetas a cambio.
© 2018 Rytec Corporation LIT022118

RytecDoors.com
888-GO-RYTEC

info@rytecdoors.com
T: 262.677.9046 F: 262.677.2058
One Cedar Parkway, PO Box 403
Jackson, WI 53037-0403

RYTEC
HIGH PERFORMANCE DOORS