

Sistemas Automáticos



HERRALUM®

líder en herrajes para aluminio y vidrio

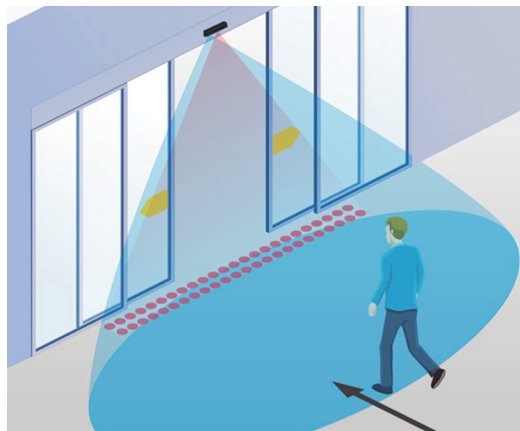
EDICIÓN
20
27



SISTEMA LINEAL

El más adecuado para trabajo intenso, diseñado para hojas de hasta 90kg en caso doble y 130 kg en caso de una sola hoja, gabinete de aluminio compacto de 15cm de peralte x 10cm y hasta 5m. Disponible en todos los acabados anodizados o pintados, Trabaja con 120 VAC y es de fácil instalación. componentes: Carretilla doble balero, Motor CD Microcomputadora, Guía de piso , polea , switch , terminal ,transformador Banda dentada, Riel y Tapa de aluminio, compatible con la mayoría de sistemas de activación , movimiento, botonera, control de acceso de tarjeta, huella, facial, etc.

- 101410100 / Carretilla
- 101410400 / Motor
- 101410200 / Computadora
- 101410300 / Guía de piso
- 101410500 / Accesorios
- 101500100 / Banda dentada
- 101500200 / Riel principal
- 101500300 / Transformador
- 101500800 / Sensor Eagle
- 101501500 / Sensor Ixio
- 101501200 / Perfil tapa



SISTEMAS AUTOMÁTICOS RYOBI-HERRALUM

"La elección inteligente"

- Entregamos el equipo **totalmente armado**
- ¡Hecho a la medida! Listo para instalarse
- Rapidez en las entregas
- 3 años de garantía
- Gran variedad de sistemas y sensores





HERRALUM®

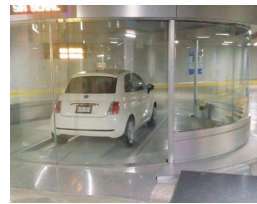
líder en herrajes para aluminio y vidrio



SISTEMA CURVO

Ideal cuando se requiere automatizar una entrada circular con radios desde 1.20m, soporta un peso máximo de hasta 90kg por hoja y cuenta con un gabinete de 25cm de altura. Trabaja con 120 VAC.

- 101430200 / Sistema automático Ryobi curvo Mod. RRT23
- 101500800 / Sensor Eagle
- 101501500 / Sensor Ixio



SISTEMA TELESCÓPICO

Idóneo para ahorrar espacios hasta un 70%, para 4 hojas de 75Kg ó 2 hojas de 100Kg, con largos de hasta 6m. Trabaja con 120 VAC.

- 101430100 / Sistema automático Ryobi telescópico Mod. RRT23
- 101500800 / Sensor Eagle
- 101501500 / Sensor Ixio





2 AÑOS
DE GARANTÍA
EN EL MOTOR



SISTEMA HERRAMATIC II

101440500

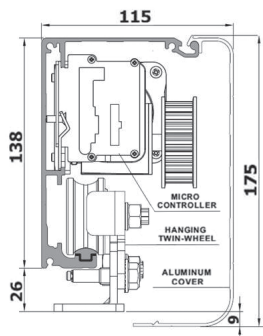
Sistema automático lineal Herramatic 2.ª Generación, diseñado con riel curvo de tapa desmontable que facilita el mantenimiento y una vena antivibración. Tiene capacidad de hasta 130 kg por una hoja y 90 kg en dos hojas, para un gabinete de hasta 5m de largo y con disponibilidad en todos los acabados.

- 101440500 / Sistema automático king Herramatic II
- 101503100 / Sensor combinado
- 101502300 / Sensor MS730 Unidireccional
- 1015032NA / Riel
- 1015033NA / Vena
- 1015034NA / Tapa



Con capacidad de 120kg por una hoja y 90kg en dos hojas, gabinete de hasta 5m de largo con diseño curvado, tapa desmontable para el mantenimiento y vena de aluminio anti-vibración.

- 101440500 / Sistema automático king Herramatic II.
- 101503100 / Sensor combinado.
- 101502300 / Sensor MS730 Unidireccional.
- 1015032NA / Riel
- 1015033NA / Vena
- 1015034NA / Tapa



LA NUEVA TECNOLOGÍA EN APERTURA DE PUERTAS

Riel curvo con tapa desmontable





HERRALUM[®]
líder en herrajes para aluminio y vidrio

SISTEMA **BREAK OUT** 101440700

Sistema automático lineal Break Out en el cual las hojas deslizables y si lo desea las fijas contienen pivotes que al momento de empujarlas hacia la ruta de escape tienden a abatirse, usando estas para un escape libre más fácil ya sea peatonal o de grandes objetos como autos, el equipo se restablecerá deslizable automático

una vez que se vuelva a introducir las hojas en el lugar donde estaban, esto se logra con un simple esfuerzo manual, volviendo al equipo a su estado original para empezar a abrir y cerrar con un sistema automático. Para dos hojas con 90kg, gabinete con 20cm de peralte, voltaje de 120 VAC y motor de 500mm/seg.



SISTEMA **ABATIBLE**

133400300 /
Apertura al interior

Con brazo deslizable, se instala por la parte interior de la puerta y abre hacia adentro, para puertas de aluminio, madera y acero con un peso de hasta 120kg. Trabaja con 120 VAC y es de fácil instalación.

133400400 /
Apertura al exterior

Con brazo articulado, se instala por la parte interior y abre la hoja hacia afuera, para puertas de aluminio, madera y acero con un peso de hasta 120kg. Trabaja con 120 VAC y es de fácil instalación.

SISTEMAS AUTOMÁTICOS



NUEVO

PORTAL AUTOMÁTICO HERRALUM

La solución inmediata para puertas automáticas sin necesidad de obra.

Olvídense de la herrería y la albañilería. Este marco de aluminio reforzado crea un soporte firme y estético en espacios donde no existen paredes o vigas. Ahorre horas de instalación, evite trabajos sucios y entregue a su cliente un acabado visual impecable.

¿Cómo funciona?

Es un sistema modular que integra toda la instalación en tres perfiles de alta resistencia:

Viga superior (Gabinete): Diseñada para alojar, ocultar y proteger el motor y el mecanismo automático.

Postes laterales (2): Soportan toda la estructura con máxima seguridad y limpieza visual.

Especificaciones Técnicas

El sistema es 100% ajustable a la medida de su proyecto. Disponible en acabados Natural y Negro Mate.

Gabinete Superior (Soporte de riel):

16 cm (Ancho) x 20 cm (Alto) x hasta 5 m (Largo).

Postes Laterales:

16.5 cm (Ancho) x 6 cm (Profundidad) x hasta 3 m (Alto).

NUEVO

SISTEMA REVOLVENTE 101440300

Sistema Revolvente de tres o cuatro hojas, automático o manual, ideal para lugares donde deseen elegancia y confort, el equipo se entrega completo y listo para instalarse, cuenta con cristal, aluminio, felpones, sellos y automatismo; es bajo pedido con la ayuda de algunos datos como diámetro, altura, número de hojas, etc. ¡Lo podremos entregar en unas semanas!



Aviso de Seguridad: Para un funcionamiento óptimo, si instala una puerta de dos hojas corredizas que superen los 70 kg cada una, la longitud máxima del gabinete superior debe ser de 4.20 metros.



ACCESORIOS Y SENSORES

Para tu comodidad, en Herralum ponemos a tu disposición una amplia gama de accesorios y sensores para la apertura de tus puertas automáticas, conócelos y sorpréndete de la gran variedad de opciones.



101410100
Carretilla para sistema automático Ryobi.



101410200
Computadora para sistema automático Ryobi.



101410300
Guía de piso para sistema automático Ryobi.



101410400
Motor para sistema automático Ryobi.



101410500
Accesorios para sistema automático Ryobi.



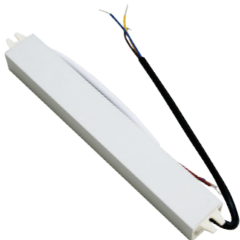
101440508
Guía de piso para sistema automático Herramatic.



101500100
Banda dentada de 9m para sistema automático Ryobi.



101440105
Fuente de poder de emergencia (batería de respaldo para Herramatic), permita que sus equipos funcionen aun con ausencia de energía eléctrica



101500300
Transformador para sistema automático Ryobi.



101501700
Complemento de transmisor (Receptor).



101501800
Botonera inalámbrica y/o control tipo llavero (Transmisor)



101501801
Interruptor inalámbrico sin contacto.



101502200
Grapa sujeción de cristal para sistema automático.



101502400
Interlock para esclusa Bea Mod. 10BR3.



101500600
Seguro bloqueador para sistema automático.



101440102
Candado electrónico para Herramatic, permite mantener las hojas aseguradas hasta que un disparo las libere, ideal para cuando se usa controles de acceso.

SISTEMAS AUTOMÁTICOS



101500200

Riel principal de 5m para sistema automático Ryobi.



1015012NA

Perfil tapa de 5m para sistema automático Ryobi 71151.



Tapas para zoclo

Par de tapas laterales izquierda y derecha.
*Sin clave.



101440101

Control de funciones para Herramatic, panel control de seis funciones,



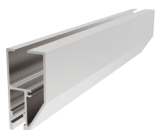
101503000

Tarjeta de ingreso para puerta automática Mifare.



101501600

Carretilla para sistema automático sin base Mod. R-35WN.



1015026NA

Perfil cerco recto con tapa central de 5m.



101502900

Perno de 1/4" de acero inoxidable con buje de nylon de 1/2".



101500700

Magic switch, placa de apertura



101501400

Control numérico y tarjetas Mifare



101500800

Sensor de microondas Beagle de detección.



101503101

Sensor de seguridad, combinado rits IRM303.



101503100

Sensor de microondas y cortina de seguridad, combinado rits IRM203 unidireccional.



101502300

Sensor de microondas MS730 Unidireccional.



101501500

Sensor de microondas y cortina de seguridad, Bealixio de movimiento.



1015035

Activador de apertura manual con sensor de proximidad infrarrojo.



101500400

Sensor microcell, aconsejable para seguridad del equipo, se utiliza en combinación con sensores de movimiento, el cual permite no cerrarse cuando algo los obstruye.

Encuentra tu Tienda Herralum en nuestra página web:

www.herralum.com

o contacta a tu distribuidor autorizado más cercano.

[/herralum.official](http://herralum.official)



HERRALUM®
líder en herrajes para aluminio y vidrio