

## Sistemas de apertura Scigno

# Líder del mercado desde 1987

Desde hace más de treinta años, Scigno realiza sistemas de apertura correderos y batientes, fabricados completamente en Italia, que mejoran la calidad de vida con soluciones de diseño, innovadoras, prácticas y versátiles.

### LA PRIMERA PUERTA CORREDERA EMPOTRADA

En 1989 Scigno patenta el premarco metálico: por primera vez, una puerta desaparece dentro de una pared.

### ENTRE LAS MÁS CONOCIDAS\*

Un reciente estudio de mercado ha demostrado que Scigno es la marca más apreciada como líder del mercado de los sistemas de apertura, tanto por los consumidores como por los profesionales.

### LA MÁS RECOMENDADA\*

Más del 90% de los clientes que han elegido Scigno han quedado plenamente satisfechos y recomiendan la marca.

(\*) Encuesta realizada en línea sobre una muestra de más de 1000 consumidores y profesionales en noviembre de 2023.

**DURABILIDAD**

**ROBUSTEZ**

**AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS**

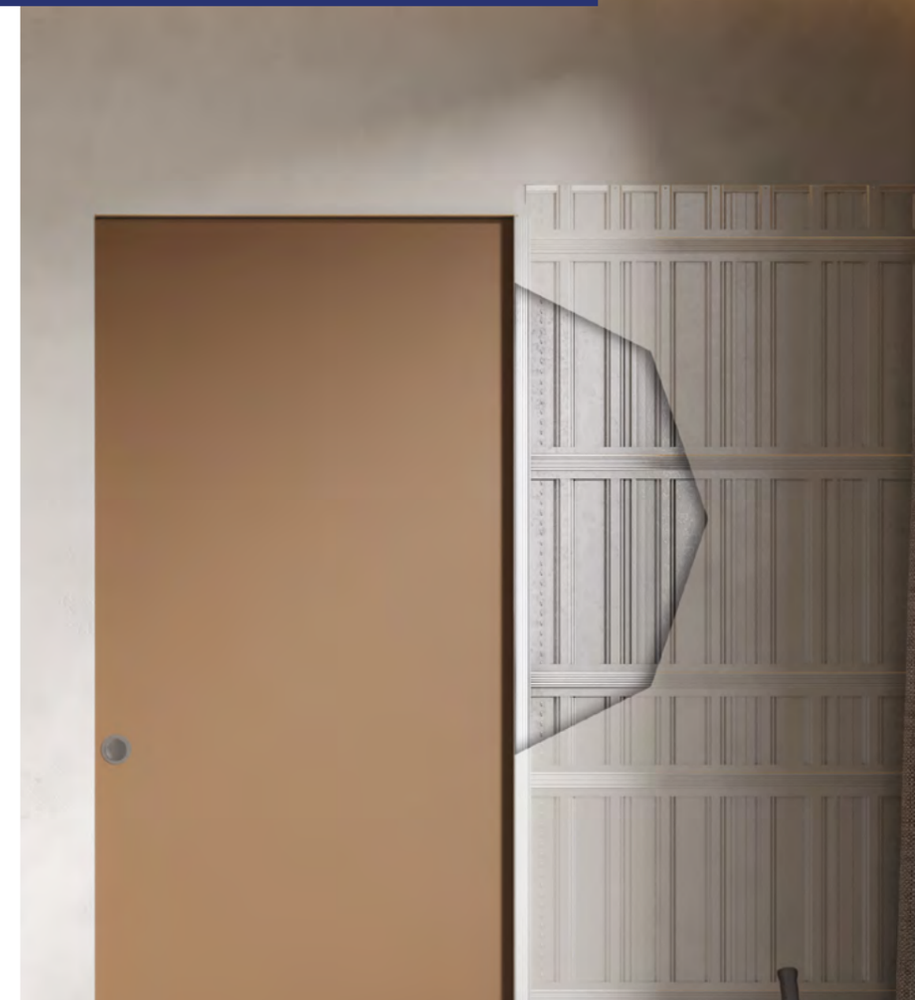
**DESLIZAMIENTO SUAVE**

**CAPACIDAD DE CARGA**

**FÁCIL INSTALACIÓN**

**SOSTENIBILIDAD**

**SISTEMAS DE APERTURA CORREDERA**



**La gama más amplia en el mercado.**

# Un universo de premarcos.

La amplia gama de premarcos de Scigno brinda la máxima versatilidad de diseño a clientes y profesionales, permitiéndoles encontrar siempre lo que desean sin hacer concesiones. Disponibles en las líneas Platinum y Tech, son soluciones extremadamente duraderas y con un rendimiento superior, como así lo demuestran los ensayos realizados en Institutos acreditados. Todos los premarcos son el resultado de numerosos estudios e investigaciones tecnológicas que los han hecho únicos en su género: ofrecen un deslizamiento suave y silencioso para crear entornos armoniosos y confortables, y se distinguen por su gran facilidad de instalación.



**PREMARCOS CON JAMBAS**

**LÍNEA TECH**

# SCRIGNOTECH

**ROBUSTEZ**

El costado del armazón está fabricado en una sola pieza de chapa y tiene un grecado vertical con paso de 100 mm.

La estructura del armazón es de acero galvanizado de 0,5 mm de espesor en los costados/perfil trasero y de 0,8 mm para los perfiles superior/inferior. En el costado también hay 6 perfiles horizontales de 0,6 mm en acero galvanizado que sirven para reforzar la estructura.

**MONTAJE RÁPIDO Y SENCILLO (1)**

Ensamblado rápido, fácil e intuitivo ya que solo hay que unir 3 piezas: marco-guía y larguero.

En el lateral del larguero de madera, el travesaño se fija mediante clavos premontados, mientras que en el lateral del armazón es por acoplamiento.

El nuevo perfil superior permite bloquear la guía durante la inserción.

Los refuerzos horizontales se utilizan para facilitar la aplicación y fijación de la placa de cartón yeso mediante la tornillería especial incluida de serie.

**CÓMO RECONOCER EL ORIGINAL**

Puede verse la marca «Stech» en la guía de deslizamiento incluso cuando el producto está ensamblado.

**SISTEMA CORREDERO CON CAPACIDAD DE 120 KG (2)**

Se suministra un par de carros con rodamientos de bolas con una capacidad de 120 kg.

Los carros están equipados con tornillería, soportes de suspensión y tope final para montar el panel de la puerta.

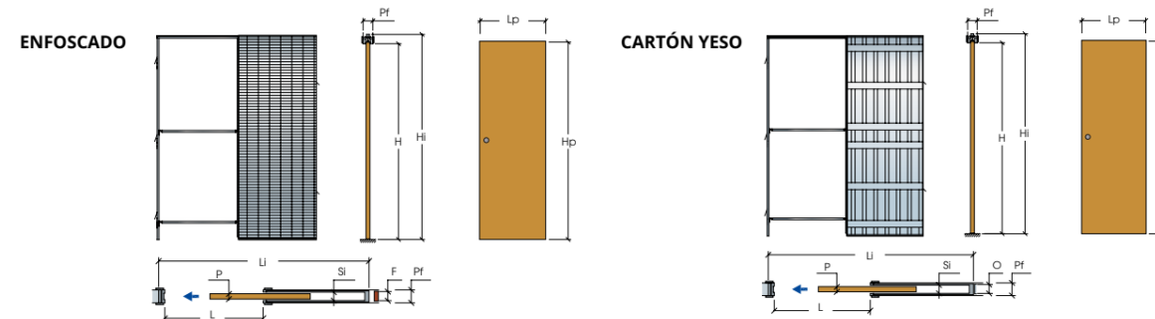
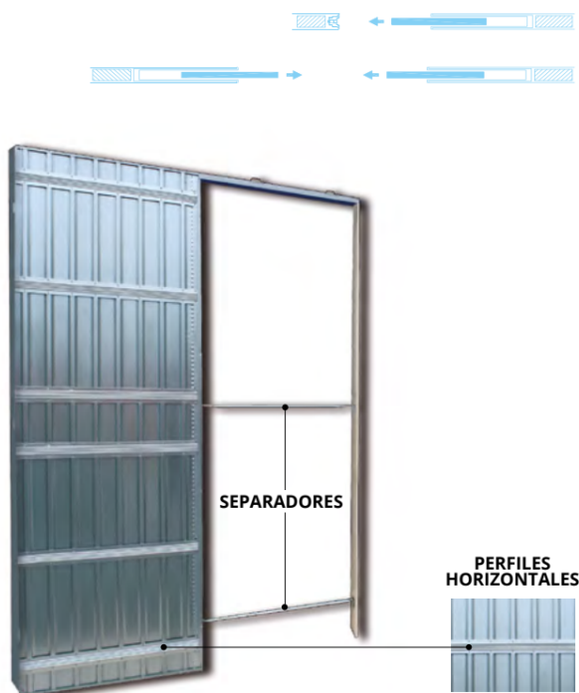
La guía es de aluminio con perfiles laterales de PVC que delimitan el grosor de la pared acabada.

**LA PELÍCULA DE PROTECCIÓN (3)**

La guía se suministra con una película de protección visible que protege de posibles salpicaduras de mortero u otras impurezas que podrían comprometer el deslizamiento de la puerta. Una protección útil para el instalador durante el montaje.

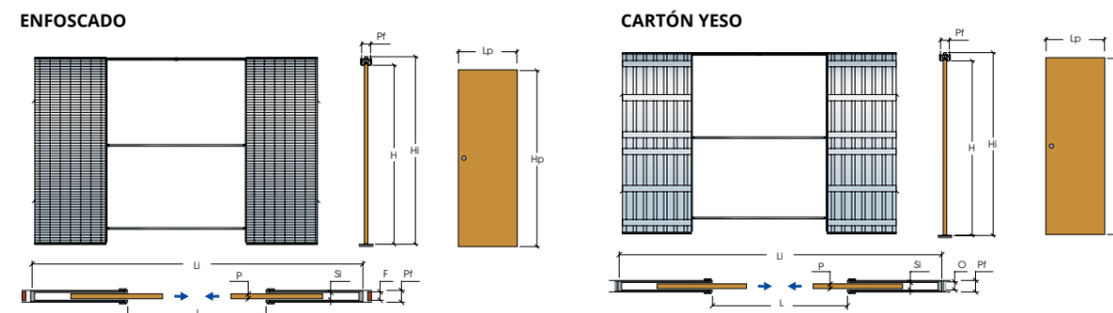
**TAMBIÉN DISPONIBLE PARA ENFOSCADO.**

**10 AÑOS DE GARANTÍA PARA TODO EL PRODUCTO.**



Luz de paso L x H mm	Medidas de ocupación Li x Hi mm	Medidas de a hoja Lp x Hp mm	Pared acabada Pf mm		Hueco interior Si mm		Grosor máximo de la hoja P mm	
			Cartón Yeso	Enfoscado	Cartón Yeso	Enfoscado	Cartón Yeso	Enfoscado
600 x 2020	1310 x 2130	630 x 2030	95	90	54	54	40	40
600 x 2100	1310 x 2210	630 x 2110						
700 x 2020	1510 x 2130	730 x 2030						
700 x 2100	1510 x 2210	730 x 2110						
800 x 2020	1710 x 2130	830 x 2030						
800 x 2100	1710 x 2210	830 x 2110						
900 x 2020	1910 x 2130	930 x 2030						
900 x 2100	1910 x 2210	930 x 2110						
1000 x 2020	2110 x 2130	1030 x 2030						
1000 x 2100	2110 x 2210	1030 x 2110						
1100 x 2020	2310 x 2130	1130 x 2030	115	105	69	70	43 / 55*	43 / 55*
1100 x 2100	2310 x 2210	1130 x 2110						
1200 x 2020	2510 x 2130	1230 x 2030						
1200 x 2100	2510 x 2210	1230 x 2110						

\*Jambas de Scrigno no disponibles para grosor puerta > 43 mm



Luz de paso L x H mm	Medidas de ocupación Li x Hi mm	Medidas de a hoja Lp x Hp mm	Pared acabada Pf mm		Hueco interior Si mm		Grosor máximo de la hoja P mm	
			Cartón Yeso	Enfoscado	Cartón Yeso	Enfoscado	Cartón Yeso	Enfoscado
1200 x 2020	2520 x 2130	(630 x 2030) x 2	95	90	54	54	40	40
1200 x 2100	2520 x 2210	(630 x 2110) x 2						
1400 x 2020	2920 x 2130	(730 x 2030) x 2						
1400 x 2100	2920 x 2210	(730 x 2110) x 2						
1600 x 2020	3320 x 2130	(830 x 2030) x 2						
1600 x 2100	3320 x 2210	(830 x 2110) x 2						
1800 x 2020	3720 x 2130	(930 x 2030) x 2						
1800 x 2100	3720 x 2210	(930 x 2110) x 2						
2000 x 2020	4120 x 2130	(1030 x 2030) x 2						
2000 x 2100	4120 x 2210	(1030 x 2110) x 2						
2200 x 2020	4520 x 2130	(1130 x 2030) x 2	115	105	69	70	43 / 55*	43 / 55*
2200 x 2100	4520 x 2210	(1130 x 2110) x 2						
2400 x 2020	4920 x 2130	(1230 x 2030) x 2						
2400 x 2100	4920 x 2210	(1230 x 2110) x 2						

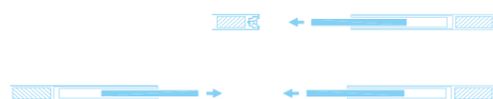
\*Jambas de Scrigno no disponibles para grosor puerta > 43 mm

**TAMBIÉN DISPONIBLE EN MEDIDAS ESPECIALES**

PREMARCOS CON JAMBAS

LÍNEA TECH

# OPENBOX



El primer premarco de estructura abierta de Scrigno, disponible para puertas de una y de dos hojas. Resistente, manejable y personalizable. Diseñado hasta el más mínimo detalle, es fácil de transportar y de instalar porque es ligero, pero muy sólido y resistente a la vez gracias a sus refuerzos pretaladrados. Su riel de doble nivel se monta de forma fácil y segura gracias al muelle de bloqueo, diseñado y patentado por Scrigno, y permite añadir accesorios incluso después de la instalación.



**1 GUIA DOBLE NIVEL**  
Facilmente accesible para mantenimiento y/o instalación accesorios.



**2 SISTEMA FIJACIÓN GUIA**  
Patentada por Scrigno, permite una fácil fijación de la guía.



**3 10 REFUERZOS MICRO PERFORADOS**  
Refuerzos horizontales micro perforados que permiten la fijación de los tornillos de manera rápida.



**4 SISTEMA DE FIJACIÓN REFUERZOS HORIZONTALES**  
Exclusivo sistema de fijación de los refuerzos horizontales al marco del armazón que permite una fijación rápida y sencilla gracias a la presencia de pletinas flexibles.



**5 GUIADOR INFERIOR**  
Regulable en ancho y alto.



**6 BASE INFERIOR CONTINUA**  
Garantiza mayor rigidez a la estructura.

DISPONIBLE EN VERSIÓN PREMONTADA O EN KIT

ESTÁNDAR 2020										
Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Luz de paso sin jamba mm		Hueco interior mm	Luz armazón mm
L	H	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	Lg	Hg*	Si	C
600	2020	1296	2125	630	2030	95 115	655	2070	52 69	615
700		1496		730			755			715
800		1696		830			855			815
900		1896		930			955			915
1000		2096		1030			1055			1015

ESTÁNDAR 2100										
Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Luz de paso sin jamba mm		Hueco interior mm	Luz armazón mm
L	H	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	Lg	Hg*	Si	C
600	2100	1296	2205	630	2110	95 115	655	2150	52 69	615
700		1496		730			755			715
800		1696		830			855			815
900		1896		930			955			915
1000		2096		1030			1055			1015

\*Antes de encargar la puerta hay que comprobar en la obra la medida real de Hg.

# STECH HIBRIDO

Premarco metálico de chapa galvanizada modelo "Stech" con un alojamiento interno de 54/69 mm para pared interior divisoria formada por perfiles de 75/100 mm y con placas de cartón-yeso de 12,5 mm de grosor para conseguir un grosor total acabado de 100/125 mm, idóneo para alojar en su interior una puerta corredera, empotrada, con un peso máximo de 120 kg por unidad.

Medidas de luces de paso disponibles:

Anchura mm: hasta mm 600÷1200 (una hoja)

- mm 1200÷2400 (dos hojas)

Alturas mm: hasta mm 2100÷2700

## A) ARMAZÓN CONSTITUIDO POR:

**Costados laterales modulares** de chapa galvanizada (espesor 5/10 mm) corrugada verticalmente para conferir solidez. En cada lateral están colocados unos refuerzos horizontales que sirven para reforzar la estructura, y facilitar la colocación de la placa de cartón yeso.

**Base inferior** de chapa aluzinc (grosor de 8/10 mm) con predisposición para la fijación al suelo del armazón y para la fijación del guía para la hoja.

**Top superior** de chapa aluzinc (grosor de 8/10 mm)

**Parte posterior** de chapa aluzinc (grosor de 8/10 mm)

**Protección delantera** de chapa galvanizada de cierre extraíble concebida para la contención durante la colocación y el posterior montaje de los paneles de cartón-yeso, dotada de alojamientos para albergar los distánciales de alineación.

## B) TRAVESAÑO DE GUÍA COMPLETO CONSTITUIDO POR:

Perfil de aluminio extruido de aleación 6060 (peso de 0,83 kg/m) oportunamente perfilado para garantizar el perfecto centrado de los carros y la introducción de los perfiles laterales de aluminio para un grosor total de 102/127 mm, dotado de pletinas para la fijación a la estructura de cartón-yeso.

## C) MONTANTE TOPE CONSTITUIDO POR:

tabla seccionada de madera de 100/125 mm de grosor, dotado de garras para la fijación de los distánciales de alineación.

## D) DISTÁNCIALES DE ALINEACIÓN DE CHAPA GALVANIZADA.

## E) KIT CARRO CONSTITUIDO POR:

- kit de 2 carros (capacidad máxima de 120 kg total)



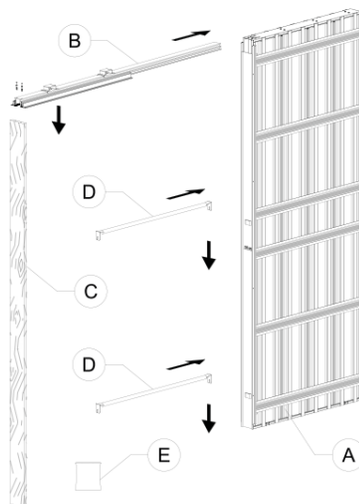
de cuatro ruedas con perno montado sobre cojinete de bolas, cuerpo del carro y ruedas de nailon endurecido.

- Sistema retráctil para permitir el montaje de la hoja al sistema de deslizamiento.
- Freno tope
- Guía de la hoja dotado de distanciadores para graduar su altura con respecto a la superficie del pavimento terminado.

## GARANTÍA DE PRODUCTO

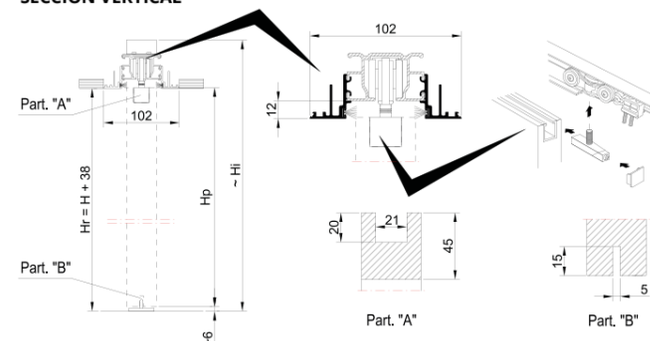
2 años según normativa Europea 99/44 CE

10 años sobre sistema de deslizamiento (carro+guía)

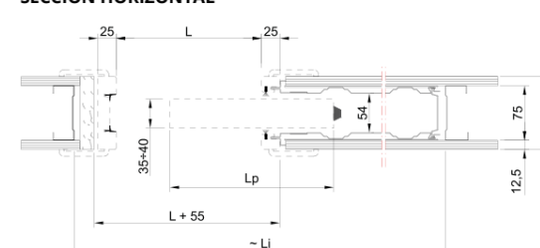


## CARTÓN YESO 100

### SECCIÓN VERTICAL

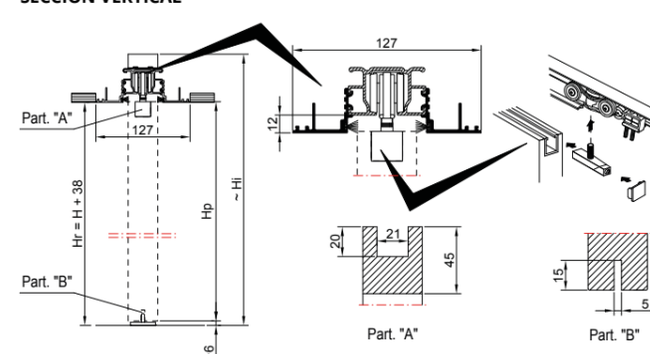


### SECCIÓN HORIZONTAL

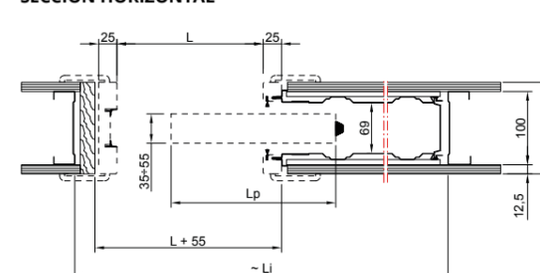


## CARTÓN YESO 125

### SECCIÓN VERTICAL



### SECCIÓN HORIZONTAL



## CARTÓN YESO 100

Descripción	Luz de paso L x H mm	Medidas de ocupación Li x Hi mm	Medidas de a hoja Lp x Hp mm
Stech part. 1A Tra.Es 600x2062/100c Hr=2100	600 x 2100	1310 x 2165	625 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 700x2062/100c Hr=2100	700 x 2100	1510 x 2165	725 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 800x2062/100c Hr=2100	800 x 2100	1710 x 2165	825 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 900x2062/100c Hr=2100	900 x 2100	1910 x 2165	925 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 1000x2062/100c Hr=2100	1000 x 2100	2110 x 2165	1025 x 2095

## CARTÓN YESO 125

Descripción	Luz de paso L x H mm	Medidas de ocupación Li x Hi mm	Medidas de a hoja Lp x Hp mm
Stech part. 1A Tra.Es 600x2062/125c Hr=2100	600 x 2100	1310 x 2165	625 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 700x2062/125c Hr=2100	700 x 2100	1510 x 2165	725 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 800x2062/125c Hr=2100	800 x 2100	1710 x 2165	825 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 900x2062/125c Hr=2100	900 x 2100	1910 x 2165	925 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 1000x2062/125c Hr=2100	1000 x 2100	2110 x 2165	1025 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 1100x2062/125c Hr=2100	1100 x 2100	2310 x 2165	1125 x 2095
Stech part. 1A Tra.Es 1200x2062/125c Hr=2100	1200 x 2100	2510 x 2165	1225 x 2095

LÍNEA TECH

# TECHZERO



Scigno amplía aún más la gama dedicada a los sistemas para obras, presenta Techzero, el nuevo premarco para soluciones correderas sin jambas.

Desarrollado con tecnología Scignotech, Techzero introduce nuevos conceptos tanto en el producto así como en la instalación, expresamente dedicados a un público profesional.

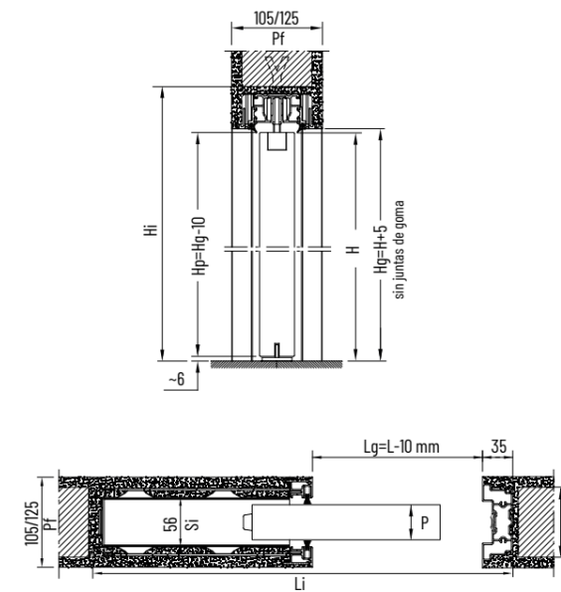
Los perfiles de aluminio permiten una perfecta instalación, evitando imperfecciones y grietas.

Techzero está disponible en las versiones enfoscado y cartón yeso, en los espesores de paredes principales.

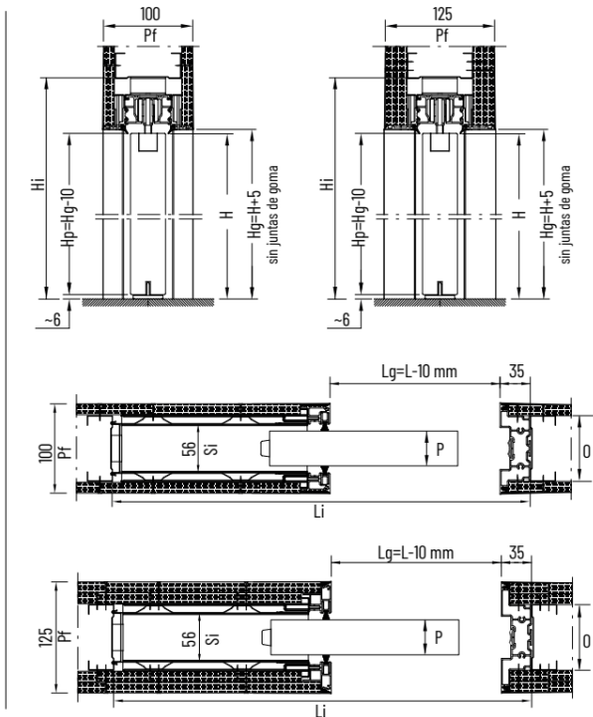
El sistema de deslizamiento tiene una garantía de 10 años y cuenta con una capacidad de carga total de 120 kg.



## ENFOSCADO



## CARTÓN YESO



ALTURA 2100											
Luz de paso nominal mm		Luz de paso real mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Grosor del la pared de soporte mm	Hueco interior mm	Grosor maximo de la hoja mm
L	H	Lg	Hg	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	F/O	Si	P
600	2100	590	2105	1280	2170	615	Hg* -10 mm	105e 125e 100c 125c - 2P (doble placa)	ladrillo 80 ladrillo 100 perfilera 75 perfilera 75	56	40
700		690		1480		715					
800		790		1680		815					
900		890		1880		915					
1000		990		2080		1015					

ALTURA 2400											
Luz de paso nominal mm		Luz de paso real mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Grosor del la pared de soporte mm	Hueco interior mm	Grosor maximo de la hoja mm
L	H	Lg	Hg	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	F/O	Si	P
600	2400	590	2405	1280	2470	615	Hg* -10 mm	105e 125e 125c - 2P (doble placa)	ladrillo 80 ladrillo 100 perfilera 75	56	40
700		690		1480		715					
800		790		1680		815					
900		890		1880		915					
1000		990		2080		1015					

\* Medida en altura, medido desde el travesaño sin junta de goma a pavimento terminado (si el premarco se pone a nivel del pavimento terminado: Hg \* = Hg):

LÍNEA PLATINUM

# ESSENTIAL

## ROBUSTEZ (1)

La estructura del premarco de carcasa maciza Essential es de Aluzinc®, un laminado de acero con un particular revestimiento metálico que le aporta resistencia en el tiempo y garantiza la ausencia de corrosión.

Los costados están formados por módulos que permiten absorber las dilataciones resultantes de la unión de diferentes materiales y el grecado vertical de los costados aporta rigidez al premarco. Los refuerzos horizontales de la versión para cartón yeso aumentan aún más la rigidez del premarco.

## COLOCACIÓN RÁPIDA Y SENCILLA (2)

Los costados para paredes de cartón yeso se mejoran con refuerzos horizontales para facilitar la instalación y fijación de las placas. Los perfiles de aluminio colocados alrededor de la luz de paso facilitan las operaciones de acabado mediante enrasado del enfoscado.

El poste de tope fabricado en dos piezas y el soporte de suspensión regulable lateralmente permiten una fácil colocación de la puerta y facilitan su ajuste en altura (sistema patentado).

## ESTÉTICA MINIMALISTA (3)

Scrigno es sinónimo de calidad funcional y estética: Essential permite que la puerta llegue a ras del perfil superior, **no requiriendo ningún elemento adicional para cubrir el hueco entre la puerta y el travesaño, manteniendo así la estética minimalista que distingue a este producto.**

## SISTEMA CORREDERO CAPACIDAD 150 KG (4)

Está compuesto por una guía de aluminio anodizado y un par de carros con una capacidad de 150 kg por hoja.

- Cada rueda del carro está equipada con rodamientos de bolas para obtener la máxima suavidad de movimiento.
- Se minimiza el juego vertical y horizontal entre la guía y el carro para obtener un deslizamiento siempre recto y evitar cabeceos.

Hay prevista una predisposición para la instalación del doble amortiguador, capaz de ralentizar la puerta tanto en apertura como en cierre.

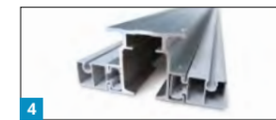
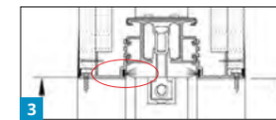


## TAMBIÉN DISPONIBLE PARA ENFOSCADO (5)

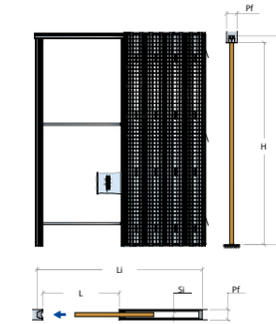
En las versiones para enfoscado, los armazones están equipados con una malla de soporte del enfoscado en acero galvanizado fijada al costado sin puntos de soldadura para evitar afloramientos de óxido; la forma especial en «cola de milano» del grecado vertical de los costados evita el desprendimiento del enfoscado.

## CALIDAD Y GARANTÍA (6)

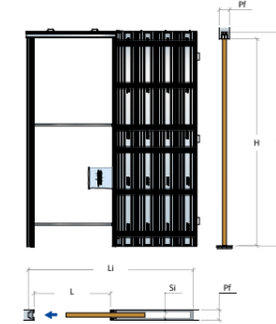
Los premarcos Scrigno siempre van acompañados de un Certificado de Autenticidad y **Garantía por vida**. Siempre reconocible incluso con el premarco montado, la marca original está siempre impresa.



## ENFOSCADO



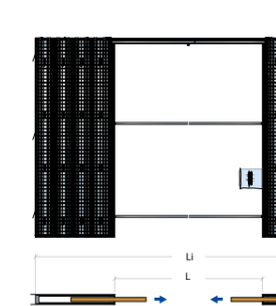
## CARTÓN YESO



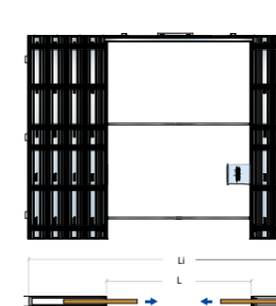
## ENFOSCADO - CARTÓN YESO STANDARD

UNA HOJA							
Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Pared acabada Pf mm		Hueco interior Si mm	
L	H	Li	Hi	Cartón Yeso	Enfoscado	Cartón Yeso	Enfoscado
600	2000 /2100	1320	2065 /2165	100	105	54	69
700		125		125	69	89	
750		125		105	69	69	
800		100		105 /125	54	69	
900		125			69		69
1000		2120		125	69	89	
1100		2320					
1200		2520					

## ENFOSCADO



## CARTÓN YESO



## ENFOSCADO - CARTÓN YESO STANDARD

DOS HOJAS							
Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Pared acabada Pf mm		Hueco interior Si mm	
L	H	Li	Hi	Cartón Yeso	Enfoscado	Cartón Yeso	Enfoscado
1200	2000 /2100	2520	2065 /2165	100 /125	105 /125	54 /69	69 /89
1400		2920					
1600		3320					
1800		3720					
2000		4120					
2200		4520					
2400		4920		125	69		

TAMBIÉN DISPONIBLE EN MEDIDAS ESPECIALES HASTA 3 METROS DE ALTURA

# MAGNIFICO

## ATRACCIÓN MAGNÉTICA

Scrigno lanza Magnifico, un sistema revolucionario que utiliza levitación magnética para guiar el movimiento de la puerta.

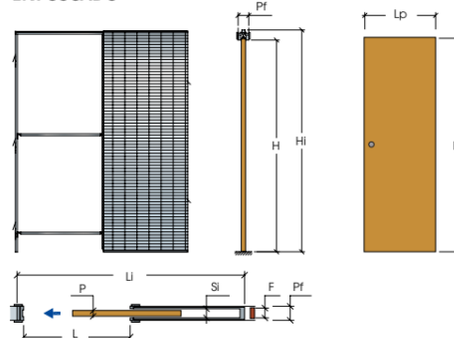
Magnifico se compone de imanes especiales insertados en los carros que, generando atracción sobre el soporte central del sistema de corredera, soporta la puerta tanto en posición estática como en movimiento. El resultado es el máximo confort, ligereza y alto rendimiento.

La levitación magnética es pasiva, ya que no necesita aplicar ninguna energía, lo que reduce la fricción entre los componentes del sistema y el ruido en el desplazamiento. Máxima comodidad, cero ruidos. Para mover una puerta instalada en un sistema tradicional se requiere una fuerza aplicada de 1,2 kg. Con Magnifico ; solo hace falta 200 g!

- LA ATRACCIÓN MAGNÉTICA SOSTIENE LA PUERTA.
- SIN FRICCIÓN NI DESGASTES.
- MÁXIMA LIGEREZA Y SILENCIO.
- ABERTURA Y CIERRE AMORTIGUADOS.
- INERCIA INICIAL CERO.
- SEGURIDAD GARANTIZADA POR UN SISTEMA ESPECIAL.
- CAPACIDAD DE CARGA HASTA 80 KG.



### ENFOSCADO



### HASTA 25 KG

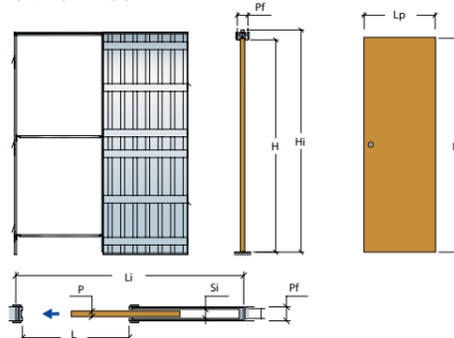
Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Grosor de la pared de soporte mm	Hueco interior mm	Grosor máximo de la hoja mm
L	H	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	F	Si	P
600	2000 2100	1310	2120 2220	630	2010 2110	105 125 145	80 100 120	69 89 89	43 43 43
700		1510		730					
800		1710		830					
900		1910		930					
1000		2110		1030					

### HASTA 40 KG

Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Grosor de la pared de soporte mm	Hueco interior mm	Grosor máximo de la hoja mm
L	H	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	F	Si	P
600	1800 2400	1310	1920 2520	630	1810 2410	105 125 145	80 100 120	69 89 89	43 43 43
700		1510		730					
800		1710		830					
900		1910		930					

Apertura y cierre lentos de serie.

### CARTÓN YESO



### HASTA 25 KG

Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Grosor de la pared de soporte mm	Hueco interior mm	Grosor máximo de la hoja mm
L	H	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	F	Si	P
600	2000 2100	1310	2120 2220	630	2010 2110	100 125	75 100	54 69	40 43
700		1510		730					
800		1710		830					
900		1910		930					
1000		2110		1030					

### HASTA 40 KG

Luz de paso mm		Medidas de ocupación mm		Medidas de la hoja mm		Pared acabada mm	Grosor de la pared de soporte mm	Hueco interior mm	Grosor máximo de la hoja mm
L	H	Li	Hi	Lp	Hp	Pf	F	Si	P
600	1800 2400	1310	1920 2520	630	1810 2410	105 125	75 100	54 69	40 43
700		1510		730					
800		1710		830					
900		1910		930					

Apertura y cierre lentos de serie.

## SLOW TECH VERSIONES DE 30 KG Y 60 KG

Este dispositivo permite el cierre gradual y silencioso de una hoja de madera o cristal instalada en premarcos Scrignotech y Techzero, ralentizando el último tramo de cierre. Está completamente integrado en la guía y está disponible en dos versiones: una para puertas de hasta 30 kg y otra para puertas de hasta 60 kg de peso.

## AMORTIGUADOR DOBLE VERSIONES DE 30 KG Y DE 50 KG

Este dispositivo de doble freno, que permite un cierre y una apertura suaves del panel de la puerta, es compatible con los premarcos dotados de riel de doble nivel. Está disponible en dos versiones: una para puertas de hasta 30 kg y otra para puertas de hasta 50 kg de peso.

## SLOW GLASS VERSIONES DE 30 KG Y DE 60 KG

Sistema de ralentización para el cierre gradual y silencioso de una puerta de madera o cristal, completamente integrado en la guía y compatible con premarcos dotados de riel de doble nivel. Está disponible en dos versiones: una para puertas de hasta 30 kg y otra para puertas de hasta 60 kg de peso.

## OPEN 2.0

Este kit de automatización para puertas correderas, invisible y completamente integrado en la guía, también se puede instalar en puertas ya montadas. Adecuado para sistemas domóticos, permite distintos modos de funcionamiento y ajustes. Disponible para puertas de hasta 80 kg de peso.

## KIT DE APERTURA SIMULTÁNEA

Diseñado para el premarco Maestro de dos hojas, el dispositivo permite la apertura y el cierre coordinado y simultáneo de dos hojas, accionando indiferentemente solo una de ellas. Se puede instalar en un premarco ya montado en la pared antes de colocar los paneles.

## AMORTIGUADOR PARA TRIAL

Este dispositivo, diseñado específicamente para el premarco Trial, permite ralentizar el último tramo de cierre de las puertas correderas.

## KIT CARRO

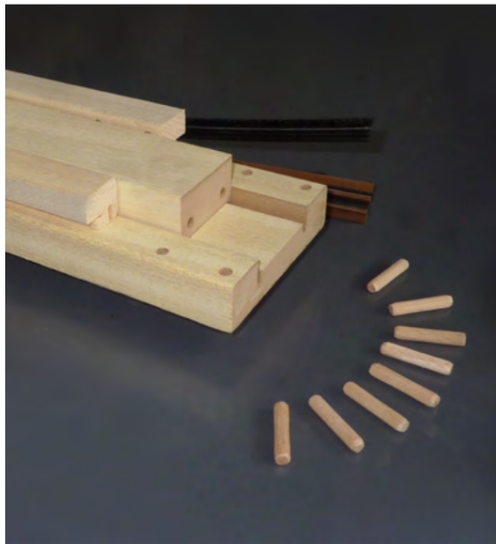
El kit contiene todos los accesorios necesarios para montar la hoja corredera y está diseñado para garantizar un deslizamiento suave. Está disponible para hojas de hasta 150 kg, dependiendo del modelo de premarco.

## KIT PINZAS PARA HOJA CRISTAL

El kit consta de pinzas a presión con gran poder de sujeción que no requieren perforar el cristal. Se pueden aplicar en placas de cristal de grosor variable (8 o 10 mm). Para la hoja doble se necesitan dos kits. Peso máximo de la hoja 120 kg.

## JAMBAS EN BRUTO

Las jambas semielaboradas de tableros MDF enchapados tanganika están disponibles para todos los modelos y tamaños, ya que se adaptan fácilmente a la luz de paso durante la instalación realizando unos sencillos cortes, tomando como referencia la medida inmediatamente superior. Se entregan lijadas, listas para barnizar o pintar.



## KIT CHIUDISCRIGNO

Los tiradores para puertas correderas Scrigno de una o dos hojas permiten que la puerta desaparezca por completo dentro de la pared. Están disponibles en distintos colores en los dos modelos Rotonda y Quadra, en la versión con cerradura, sin cerradura, con cerradura con llave plegable y con orificio para cilindro europeo.

### VERSIÓN ROTONDA

	Tirador sin cerradura	Tirador con cerradura	Tirador con llave plegable	Tirador con orificio de cilindro europeo
Cromado pulido				
Cromado satinado				
Dorado pulido				
Dorado satinado				
Placa ciega				

### VERSIÓN QUADRA

	Tirador sin cerradura	Tirador con cerradura	Tirador con llave plegable	Tirador con orificio de cilindro europeo
Cromado satinado				
Cromado pulido				
Blanco R9016 25 gloss mate				
Negro R9005 25 gloss mate				
Placa ciega				