



Orchidea, estructuras para puertas correderas

MAYDISA



Simulación de una puerta Orquídea ya montada en una pared para mostrar el funcionamiento.

Orchidea

La estructura para puertas correderas

Elimina barreras arquitectónicas.

Proporciona independencia, libertad y movilidad.

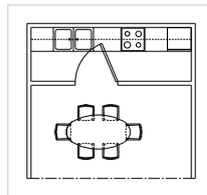
Resuelve todos los problemas de espacio con elegancia y simplicidad.

Proporciona seguridad, dado que evita portazos y el riesgo de pillarse los dedos.

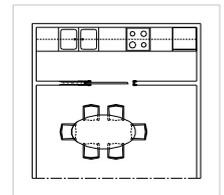
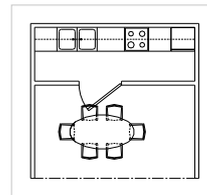
Permite rentabilizar cualquier proyecto.

Ofrece una solución constructiva técnicamente completa y absolutamente innovadora.

La estructura para puertas correderas Orchidea permite modificar los espacios y crear sensación de amplitud. Los ambientes se pueden unir o separar sólo con deslizar la puerta, acción que se realiza cómodamente y de forma silenciosa. Cuando la puerta está abierta, queda totalmente oculta dentro del armazón. El solo hecho de encontrar una puerta tradicional en lugar de una corredera puede imposibilitar la realización de determinadas acciones y limitar la creatividad en el mundo de la decoración.



Sin Orchidea



Con Orchidea

Orchidea es una estructura de chapa galvanizada grecada que puede colocarse directamente sobre un pavimento terminado o por terminar. Queda totalmente integrada a la pared, y se adapta a cualquier puerta estandarizada del mercado (tanto de madera como de cristal).

Está especialmente indicada cuando se dispone de un espacio reducido, ya que cada estructura proporciona 1,5 m² más de superficie útil construida.

Existen dos versiones de estructura para puertas correderas Orchidea, para paredes enfoscadas y para paredes de placa de yeso laminado, con soluciones tanto para puerta simple como para puerta doble y un amplio abanico de medidas para satisfacer las necesidades de cualquier proyecto.

Las estructuras para puertas correderas Orchidea se fabrican con la tecnología más avanzada y de acuerdo con un programa de mejora continua capaz de ofrecer un producto final de máxima calidad, técnicamente completo y absolutamente innovador, garantizando el perfecto deslizamiento de la puerta a lo largo del tiempo.



Certificación ISO 9001:2015

Orchidea Plus (Preenfoscada)

Para paredes enfoscadas

Sistema
exclusivo
fabricación

Orchidea Plus se caracteriza por ser la única estructura que se suministra con el armazón grecado en negativo y preenfoscado. La estructura para puertas correderas Orchidea Plus se fabrica con acabados de máxima calidad y se posiciona como la mejor estructura para puertas correderas del mercado. Este sistema exclusivo de fabricación resulta especialmente atractivo porque ahorra tiempo de colocación al albañil (el enfoscado o enyesado se adhiere rápidamente) y garantiza una unión perfecta de la estructura a la pared.



1



Características Orchidea Plus (preenfoscada)

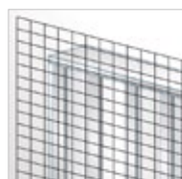
La solución más completa.

- 1. Armazón metálico preenfoscado** (sistema exclusivo de fabricación). El armazón se suministra con una capa de enfoscado, perfectamente adherida. La superficie de la capa es rugosa y de gran poder absorbente, ahorra tiempo de colocación al albañil ya que evita tener que aplicar la primera capa de enfoscado (puente de unión), con mortero o yeso, y garantiza un agarre perfecto.
- 2. Armazón metálico con grecado en negativo** que proporciona mayor resistencia de la estructura una vez instalada.
- 3. Red metálica de medidas superiores a las del armazón tanto en anchura como en altura.** Orchidea Plus se suministra con red metálica y no se precisa ninguna malla adicional para evitar las fisuras que se provocan en el encuentro entre los armazones y el tabique. La unión es perfecta. Además, el grecado en negativo del armazón permite que la red cumpla su función de armado, ya que no tiene que soportar el peso del enfoscado o yeso. Su colocación es rápida por simple presión de unos clips y se efectúa sin necesidad de realizar cortes ni soldaduras al armazón, lo que garantiza una estanqueidad total a la corrosión.
- 4.** Guía superior de aluminio extrusionado con peso de carga máxima de 120 Kg.
- 5.** Rodamientos de alta calidad que garantizan el perfecto deslizamiento de la puerta. Accesorios para el montaje de la puerta incluidos.
- 6.** Unión guía-estructura.
- 7.** Unión guía-montante.
- 8.** Unión guiador inferior-estructura.

2



3



4



5



6



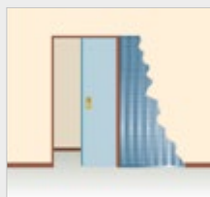
7



8

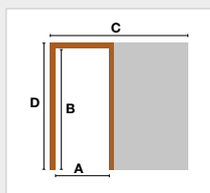
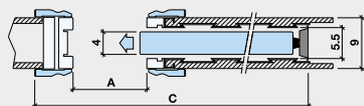


Modelo puerta simple Orchidea Plus



ESPESOR DE PARED ACABADA DE 9 CM

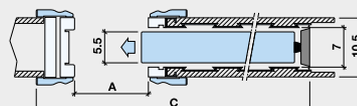
Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



Espesor pared acabada 9 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
60	202	133	210
60	210	133	218
70	202	153	210
70	210	153	218
80	202	173	210
80	210	173	218
90	202	194	210
90	210	194	218
100	202	214	210
100	210	214	218

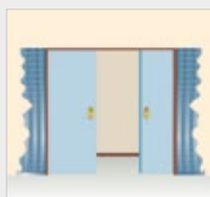
ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10,5 CM

Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 5,5 cm.



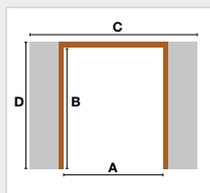
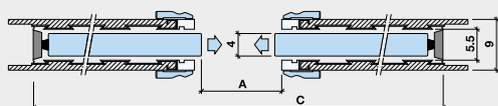
Espesor pared acabada 10,5 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
60	202	133	210
60	210	133	218
70	202	153	210
70	210	153	218
80	202	173	210
80	210	173	218
90	202	194	210
90	210	194	218
100	202	214	210
100	210	214	218
110	202	234	210
110	210	234	218
120	202	254	210
120	210	254	218

Modelo puerta doble Orchidea Plus



ESPESOR DE PARED ACABADA DE 9 CM

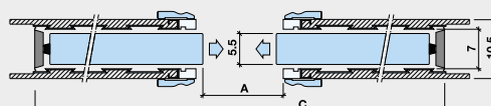
Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



Espesor pared acabada 9 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
120	202	257	210
120	210	257	218
140	202	297	210
140	210	297	218
160	202	337	210
160	210	337	218
180	202	378	210
180	210	378	218
200	202	418	210
200	210	418	218

ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10,5 CM

Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 5,5 cm.



Espesor pared acabada 10,5 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
120	202	257	210
120	210	257	218
140	202	297	210
140	210	297	218
160	202	337	210
160	210	337	218
180	202	378	210
180	210	378	218
200	202	418	210
200	210	418	218
220	202	458	210
220	210	458	218
240	202	499	210
240	210	499	218

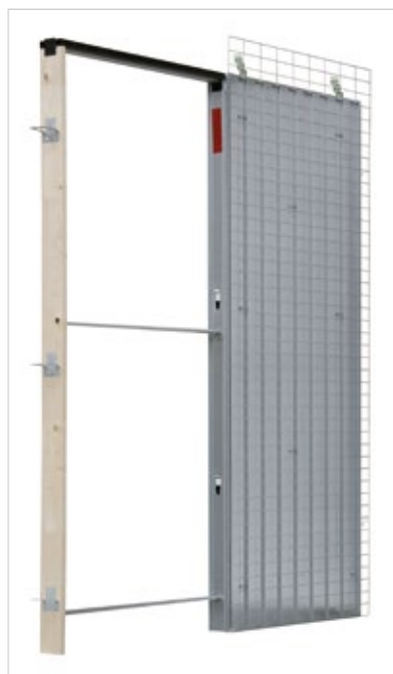
Orchidea Basic

Para paredes enfoscadas

La estructura para puertas correderas Orchidea Basic se diferencia del modelo Orchidea Plus únicamente por que el armazón se suministra sin preenfoscado para ofrecer una versión más económica.



1



Características Orchidea Basic (sin preenfoscado)

- 1. Armazón metálico sin preenfoscado.** Esta es la única diferencia con respecto al modelo Orchidea Plus. El armazón se suministra sin la capa de enfoscado que facilita el agarre del mortero o yeso.
- 2. Armazón metálico con grecado en negativo** que proporciona mayor resistencia de la estructura una vez instalada.
- 3. Red metálica de medidas superiores a las del armazón tanto en anchura como en altura.** Orchidea Basic se suministra con red metálica y no se precisa ninguna malla adicional para evitar las fisuras que se provocan en el encuentro entre los armazones y el tabique. La unión es perfecta. Además, el grecado en negativo del armazón permite que la red cumpla su función de armado, ya que no tiene que soportar el peso del enfoscado o yeso. Su colocación es rápida por simple presión de unos clips y se efectúa sin necesidad de realizar cortes ni soldaduras al armazón, lo que garantiza una estanqueidad total a la corrosión.
- 4.** Guía superior de aluminio extrusionado con peso de carga máxima de 120 Kg.
- 5.** Rodamientos de alta calidad que garantizan el perfecto deslizamiento de la puerta. Accesorios para el montaje de la puerta incluidos.
- 6.** Unión guía-estructura.
- 7.** Unión guía-montante.
- 8.** Unión guiador inferior-estructura.

2



3



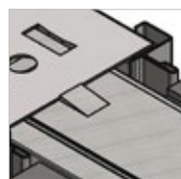
4



5



6



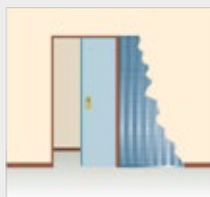
7



8

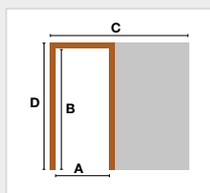
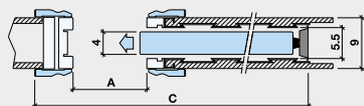


Modelo puerta simple Orchidea Basic



ESPESOR DE PARED ACABADA DE 9 CM

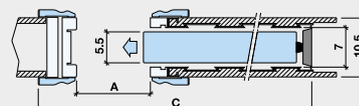
Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



Espesor pared acabada 9 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
60	202	133	210
60	210	133	218
70	202	153	210
70	210	153	218
80	202	173	210
80	210	173	218
90	202	194	210
90	210	194	218
100	202	214	210
100	210	214	218

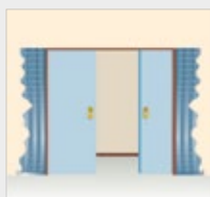
ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10,5 CM

Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 5,5 cm.



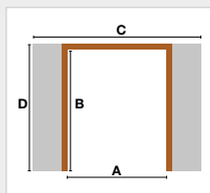
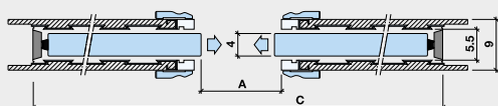
Espesor pared acabada 10,5 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
60	202	133	210
60	210	133	218
70	202	153	210
70	210	153	218
80	202	173	210
80	210	173	218
90	202	194	210
90	210	194	218
100	202	214	210
100	210	214	218
110	202	234	210
110	210	234	218
120	202	254	210
120	210	254	218

Modelo puerta doble Orchidea Basic



ESPESOR DE PARED ACABADA DE 9 CM

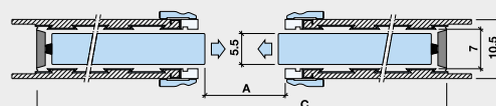
Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



Espesor pared acabada 9 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
120	202	257	210
120	210	257	218
140	202	297	210
140	210	297	218
160	202	337	210
160	210	337	218
180	202	378	210
180	210	378	218
200	202	418	210
200	210	418	218

ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10,5 CM

Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 5,5 cm.



Espesor pared acabada 10,5 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
120	202	257	210
120	210	257	218
140	202	297	210
140	210	297	218
160	202	337	210
160	210	337	218
180	202	378	210
180	210	378	218
200	202	418	210
200	210	418	218
220	202	458	210
220	210	458	218
240	202	499	210
240	210	499	218

Orchidea PYL

Para paredes de placa de yeso laminado

La estructura para puertas correderas Orchidea PYL ha sido concebida para ser colocada en tabiques de placa de yeso laminado.



1



Características Orchidea PYL

- 1. Anclajes y medidas diseñados específicamente** para instalar con las medidas de grueso de placa y sistemas constructivos utilizados en nuestro mercado.
- 2. Armazón metálico con grecado en negativo** que forma una estructura más resistente, permite atornillar las placas de yeso a la altura que se desee. Al estar formado por dos chapas enteras aísla del ruido de una habitación a otra mucho más que las estructuras formadas por travesaños.
- 3.** Guía superior de aluminio extrusionado con peso de carga máxima de 120 Kg.
- 4.** Rodamientos de alta calidad que garantizan el perfecto deslizamiento de la puerta. Accesorios para el montaje de la puerta incluidos.
- 5.** Unión guía-estructura.
- 6.** Unión guía-montante.
- 7.** Unión guiador inferior-estructura.

2



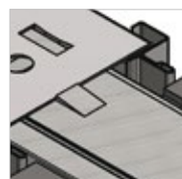
3



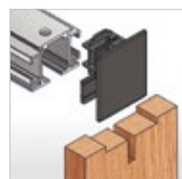
4



5



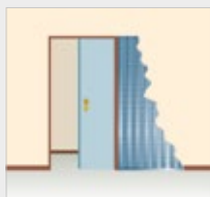
6



7

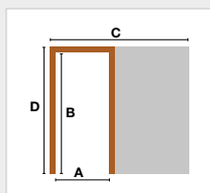
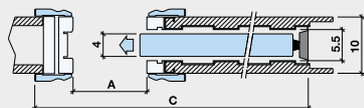


Modelo puerta simple Orchidea PYL



ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10 CM

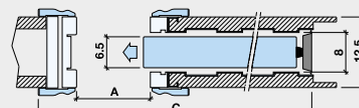
Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



Espesor pared acabada 10 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
60	202	133	210
60	210	133	218
70	202	153	210
70	210	153	218
80	202	173	210
80	210	173	218
90	202	194	210
90	210	194	218
100	202	214	210
100	210	214	218
110	202	234	210
110	210	234	218
120	202	254	210
120	210	254	218

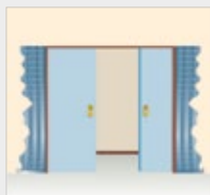
ESPESOR DE PARED ACABADA DE 12,5 CM

Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 6,5 cm.



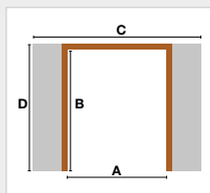
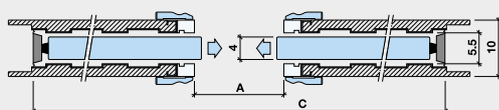
Espesor pared acabada 12,5 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
60	202	133	210
60	210	133	218
70	202	153	210
70	210	153	218
80	202	173	210
80	210	173	218
90	202	194	210
90	210	194	218
100	202	214	210
100	210	214	218
110	202	234	210
110	210	234	218
120	202	254	210
120	210	254	218

Modelo puerta doble Orchidea PYL



ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10 CM

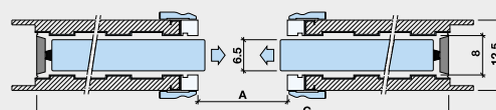
Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



Espesor pared acabada 10 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
120	202	257	210
120	210	257	218
140	202	297	210
140	210	297	218
160	202	337	210
160	210	337	218
180	202	378	210
180	210	378	218
200	202	418	210
200	210	418	218
220	202	458	210
220	210	458	218
240	202	499	210
240	210	499	218

ESPESOR DE PARED ACABADA DE 12,5 CM

Peso de carga máximo de 120 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 6,5 cm.



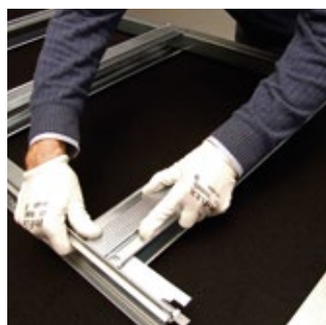
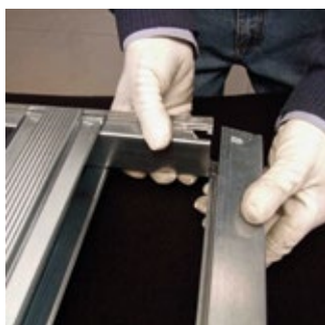
Espesor pared acabada 12,5 cm			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
120	202	257	210
120	210	257	218
140	202	297	210
140	210	297	218
160	202	337	210
160	210	337	218
180	202	378	210
180	210	378	218
200	202	418	210
200	210	418	218
220	202	458	210
220	210	458	218
240	202	499	210
240	210	499	218

Orchidea EasySlide

Para paredes de placa de yeso laminado

Sistema práctico y económico

El Kit PYL Orchidea EasySlide es una estructura para puertas correderas ocultas en paredes de Placa de Yeso Laminado de 10 cm de espesor. El montaje es extraordinariamente simple y rápido, sin herramientas, con un sistema de encajes metálicos. Además de un considerable ahorro económico permite un almacenamiento y transporte más cómodo. Disponemos de un total de diez medidas, cinco anchos y dos alturas, esto evita tener que cortar a medida ya que se puede elegir el Kit que se desee.



Montaje en menos de 3 minutos

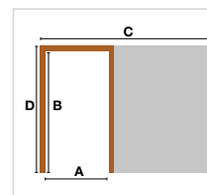
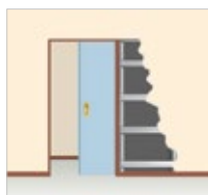
El Kit incluye todos los accesorios para ser montado en el menor tiempo posible. La estructura asegura estabilidad y solidez.



No ocupa espacio y es fácil de transportar

Dimensiones del embalaje: 13x11x223 cm.

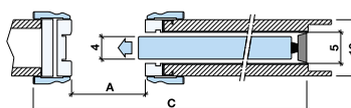
Espesor pared acabada 10 cm			
PARED PYL			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A Ancho útil (cm)	B Altura útil (cm)	C Ancho total (cm)	D Altura total (cm)
60	202	133	211
60	210	133	219
70	202	153	211
70	210	153	219
80	202	173	211
80	210	173	219
90	202	193	211
90	210	193	219
100	202	213	211
100	210	213	219



ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10 CM

Peso de carga máximo de 80 Kg.

Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



Orchidea Free

Para paredes de placa de yeso laminado y paredes enfoscadas

Orchidea Free es una estructura para puertas correderas sin acabado externo. La ausencia de tapajuntas y marcos dan como resultado la integración total de la puerta en la pared eliminando los acabados tradicionales de las puertas.

El armazón incorpora perfiles y un travesaño superior donde se aplica fácilmente el acabado (yeso o enfoscado) consiguiendo un aspecto moderno y minimalista.

Diseñada para paredes de Placas de Yeso Laminado de 10 cm* de espesor y paredes enfoscadas de 10,5 cm de espesor.



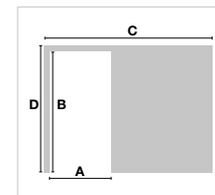
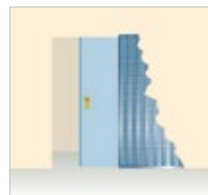
Travesaño superior y perfiles diseñados para aplicar el acabado con un resultado final perfecto.



Armazón grecado en negativo que proporciona gran resistencia de la estructura una vez instalada.



Red metálica de medidas superiores en caso de instalación en paredes de obra.

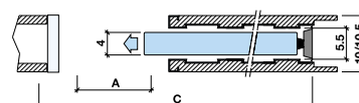


Espesor pared acabada 10 cm*/10,5 cm			
PARED PYL Y PARED ENFOSCADA			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A Ancho útil (cm)	B Altura útil (cm)	C Ancho total (cm)	D Altura total (cm)
60	210	133	218
70	210	153	218
80	210	173	218
90	210	193	218
100	210	213	218

ESPESOR DE PARED ACABADA DE 10 CM*/10,5 CM

Peso de carga máximo de 120 Kg.

Grosor máximo de la puerta de 4 cm.



* Para paredes PYL acabadas de 10 cm el espesor de la placa PYL deberá ser de 12,5 mm

Orchidea AppliSystem

Kit travesaño de soporte para puerta corredera sin obras

El Kit travesaño Orchidea AppliSystem para puertas correderas nos permite instalar una puerta corredera vista sin necesidad de realizar ninguna obra adicional y sin prescindir del diseño y funcionalidad. Es el sistema ideal cuando no disponemos del espacio necesario para colocar una estructura corredera oculta. Consta de un travesaño principal acabado en Tanganika y uno o dos montantes (opcionales). Orchidea AppliSystem puede colocarse en cualquier pared enfoscada o de Placa de Yeso Laminado (PYL). Se presenta en una única versión de 2 metros de largo para poder adaptarlo a la medida deseada. Permite instalar puertas de 60 cm hasta 90 cm de ancho.

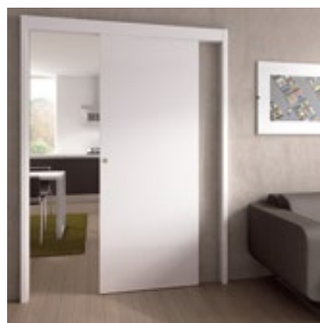


AppliSystem versión 1 travesaño

El Kit consta de todos los accesorios necesarios para su montaje, con excepción de la puerta. Se entrega listo para su instalación. Acabado en Tanganika, tipo de madera óptima para teñir y barnizar o pintar para igualar el acabado que se desee de la puerta. Peso de carga máximo de 80 Kg.



AppliSystem versión 1 travesaño + 1 montante (opcional)



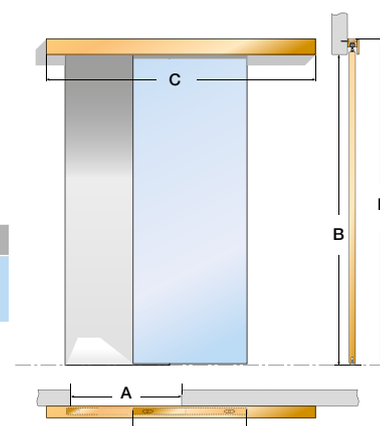
AppliSystem versión 1 travesaño + 2 montantes (opcionales)

Acabado



Tanganika

ORCHIDEA APPLISYSTEM (Medidas en cm)			
A	B	C	D
Ancho luz de pasaje	Altura luz de pasaje	Largo travesaño	Altura montante
Hasta 90	Hasta 220	Máximo 200	Máximo 230



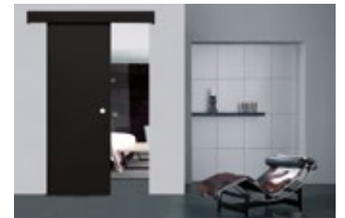
Total Kit

Puerta corredera sin obras

La puerta corredera sin obras **Total Kit** es un producto integral, compuesto de una puerta en DM, guía, accesorios y rodamientos de gran calidad que garantizan el perfecto deslizamiento de la puerta a lo largo del tiempo y una tapa embellecedora desmontable en DM hidrófugo, acorde con la medida de la puerta.

Total Kit se monta en unos minutos, sin necesidad de más herramientas que una cinta métrica, un destornillador y un taladro.

Lista para pintar de cualquier color y darle un acabado acorde con la decoración y estilo.



Tapa embellecedora a medida, acabada y desmontable para la regulación de la puerta.



Guía y rodamientos de gran calidad garantizando el perfecto deslizamiento de la puerta. Peso de carga máximo de 80 Kg.

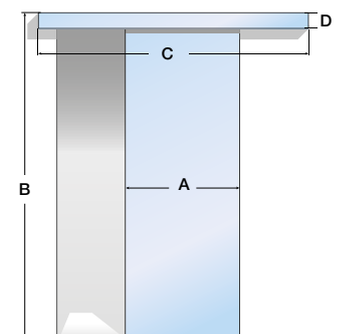


Regata inferior ya realizada en la puerta y guía inferior.

Acabado



DM

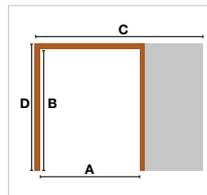
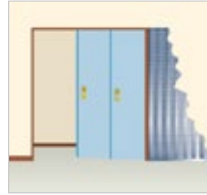


TOTAL KIT (Medidas en cm)					
Total Kit	A	B	C	D	Medidas puerta
200x70	72,5	216	150	14	203x72,5
200x80	82,5	216	170	14	203x82,5

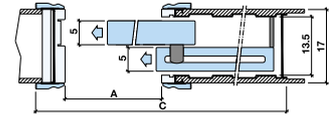
Orchidea Puertas paralelas

Para paredes enfoscadas

Si se decide instalar una puerta doble, pero se dispone de espacio para la estructura solo a un lado, Orchidea Puertas Paralelas permite que las dos puertas se desplacen en la misma dirección. La pared donde irá instalada la estructura deberá ser más gruesa.



Peso de carga máximo de 80 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 5 cm.

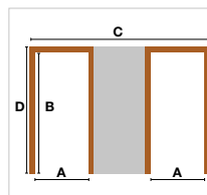
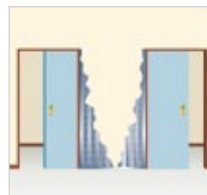


Espesor pared acabada 17 cm			
PARED ENFOSCADA			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
120	202	193	210
120	210	193	218
140	202	223	210
140	210	223	218
160	202	253	210
160	210	253	218
180	202	284	210
180	210	284	218
200	202	314	210
200	210	314	218

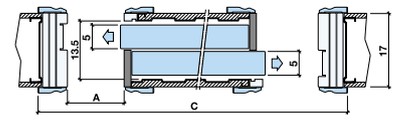
Orchidea Puertas contrapuestas

Para paredes enfoscadas

Si se decide instalar dos puertas independientes, pero se dispone de espacio para una sola estructura, el modelo Orchidea Puertas Contrapuestas permite que una puerta entre en la estructura por un lado y la segunda por el otro. La pared donde irá instalada la estructura deberá ser más gruesa.



Peso de carga máximo de 80 Kg.
Grosor máximo de la puerta de 5 cm.



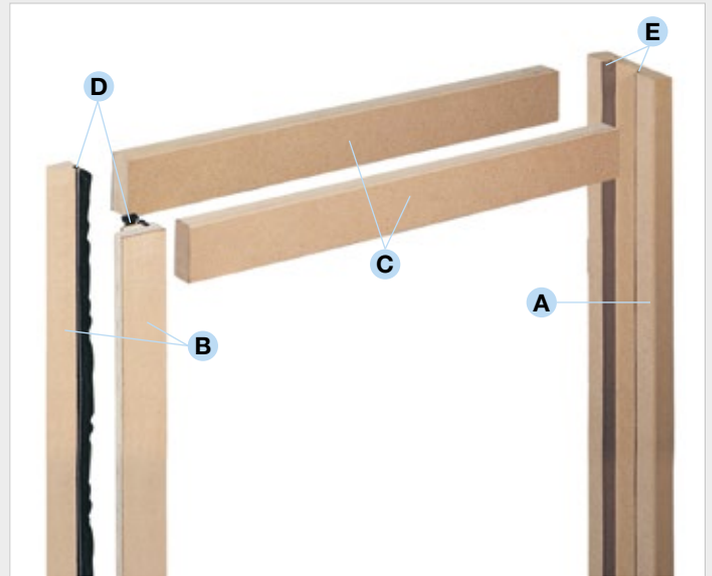
Espesor pared acabada 17 cm			
PARED ENFOSCADA			
Medida luz pasaje		Medida total hueco	
A	B	C	D
Ancho útil (cm)	Altura útil (cm)	Ancho total (cm)	Altura total (cm)
60+60	202	200	210
60+60	210	200	218
70+70	202	230	210
70+70	210	230	218
80+80	202	260	210
80+80	210	260	218
90+90	202	290	210
90+90	210	290	218
100+100	202	320	210
100+100	210	320	218

Marco interior

El marco interior de recubrimiento de la estructura se suministra con todas las regatas realizadas, para facilitar la colocación y garantizar un acabado perfecto. Asimismo está provisto de unos burletes quitapolvo y de unas juntas de goma que evitan que, al cerrar la puerta, esta golpee al marco.

Existen 10 tipos de acabados para puertas de madera y 2 tipos de acabados para puertas de cristal, todos ellos se suministran de madera contrachapada (para evitar posibles deformaciones) en su color natural, sin barnizar, para que el usuario pueda darles el mismo acabado que la puerta y las jambas.

- A.** Montante vertical de recepción de la puerta.
- B.** Montantes verticales para instalar en los bordes del armazón.
- C.** Travesaños.
- D.** Burletes quitapolvo.
- E.** Juntas de goma que evitan que, al cerrar la puerta, esta golpee al marco.



Acabados para puertas de madera



DM



Mukali / Tanganika



Pino



Haya natural



Arce



Mukali / Tanganika



Haya vaporizada



Roble



Cedro



Sapeli



Cerezo

Nota: Los colores son indicativos ya que la impresión no permite una fiel reproducción de ellos.

Acabados para puertas de cristal

Kits y recambios

Kit carrilla

Bolsa de accesorios para el montaje de la puerta. Incluido en todas las estructuras.



Kit puerta cristal

Necesario para la colocación de puertas de cristal y adaptable al kit carrilla estándar.



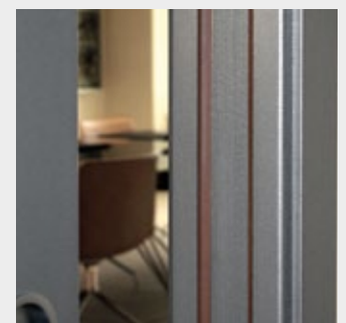
Kit burlete marco

Disponible en color marrón oscuro, marrón claro, blanco o negro.



Kit junta de goma

Disponible en color marrón claro, blanco o negro.



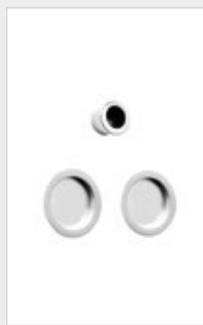
Cerramientos



Nuestros tiradores, de líneas modernas y elegantes, han sido especialmente diseñados para que la puerta quede totalmente oculta dentro del armazón y se manibre cómodamente.

Modelos

Kit manecilla simple



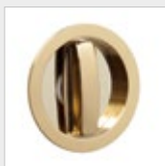
Kit manecilla con llave



Kit manecilla cerramiento integrado



Gama de colores disponibles



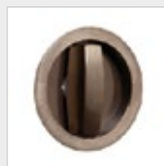
Dorado



Cromado brillante



Cromado mate



Bronce



Negro

Kits apertura y cerramiento

Todo lo que necesita para disfrutar de la estructura para puertas correderas Orchidea, con la máxima garantía y comodidad.

Kit amortiguador cierre

Sistema que permite un cierre suave, gradual y silencioso, la puerta se ralentiza en el último tramo de cierre y se cierra suavemente. Fácil de instalar la estética de la puerta no se altera ya que es invisible desde el exterior. Exclusivamente para puertas de madera.



Kit autocierre

Sistema que cierra la puerta automáticamente. La puerta se cierra sola y suavemente sin ningún tipo de automatismo eléctrico. Fácil de instalar la estética de la puerta no se altera ya que es invisible desde el exterior. Exclusivamente para puertas de madera.



Kit apertura simultanea

Sistema que permite la apertura o cierre al mismo tiempo de dos hojas (puerta doble) con una mano. Moviendo una puerta, también se abre o se cierra la otra. Fácil de instalar la estética de la puerta no se altera ya que es invisible desde el exterior. Exclusivamente para puertas de madera.



Colocación

Modelo Plus / Basic

La colocación del modelo Plus y el modelo Basic es el mismo diferenciándose únicamente en que el modelo Plus al venir preenfoscado y ser de gran poder absorbente ahorra tiempo de colocación ya que evita tener que aplicar la primera capa de enfoscado.

Es importante utilizar un dintel, especialmente en estructuras muy anchas y en casos en que la pared superior sea muy alta.



Montar la guía, montante y distanciadores en el armazón.



Colocar el armazón, nivelar y fijar a la pared con las garras de sujeción (incluidas) y puntos de cemento o yeso.



a. Fijación en pavimento por terminar.
b. Fijación en pavimento terminado.



Colocar la red metálica y fijar con los clips suministrados.



Enfoscar. Con el modelo Plus una única capa de enfoscado será suficiente ya que se suministra preenfoscada.



Terminar la pared para la posterior colocación de la puerta.

Modelo PYL

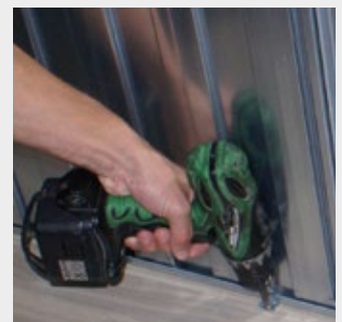
La colocación del modelo PYL es rápido y sencillo, el armazón está grecado en negativo y permite atornillar las placas de yeso a la altura que se desee. Atornillar siempre en los travesaños verticales sobresalientes.



Montar la guía y montante en el armazón.



Colocar el armazón y los distanciadores.



Fijación del armazón en el suelo y en los montantes del tabique.



Colocar las placas de yeso laminado.



Atornillar las placas en los travesaños verticales sobresalientes del armazón a la altura que se desee.

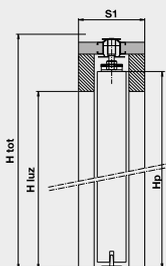
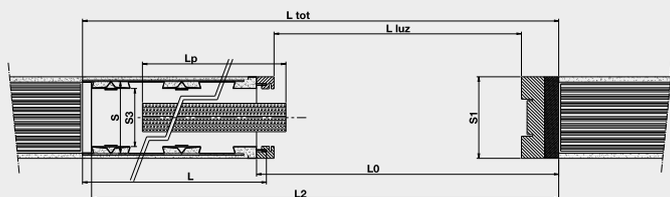


Terminar la pared para la posterior colocación de la puerta.

Orchidea

Datos técnicos paredes enfoscadas

Modelo puerta simple

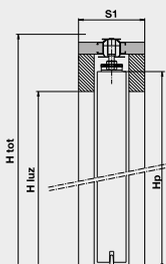
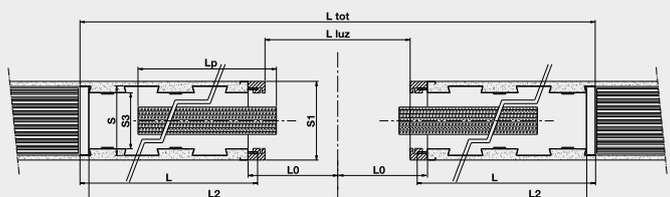


ORCHIDEA PLUS / ORCHIDEA BASIC (Medidas en mm)

S	S1	S3	LP	Hp*	L luz	H luz*	L	L0	L2	L tot	H tot*
75	90	55	615	2030/2110	600	2020/2100	664	677	1314	1327	2100/2180
75	90	55	715	2030/2110	700	2020/2100	765	777	1515	1528	2100/2180
75	90	55	815	2030/2110	800	2020/2100	866	877	1716	1729	2100/2180
75	90	55	915	2030/2110	900	2020/2100	968	977	1918	1931	2100/2180
75	90	55	1015	2030/2110	1000	2020/2100	1070	1077	2120	2133	2100/2180
90	105	70	615	2030/2110	600	2020/2100	664	677	1314	1327	2100/2180
90	105	70	715	2030/2110	700	2020/2100	765	777	1515	1528	2100/2180
90	105	70	815	2030/2110	800	2020/2100	866	877	1716	1729	2100/2180
90	105	70	915	2030/2110	900	2020/2100	968	977	1918	1931	2100/2180
90	105	70	1015	2030/2110	1000	2020/2100	1070	1077	2120	2133	2100/2180
90	105	70	1115	2030/2110	1100	2020/2100	1171	1177	2321	2334	2100/2180
90	105	70	1215	2030/2110	1200	2020/2100	1273	1277	2523	2536	2100/2180

* según la altura de luz escogida (202 ó 210 cm)

Modelo puerta doble



ORCHIDEA PLUS / ORCHIDEA BASIC (Medidas en mm)

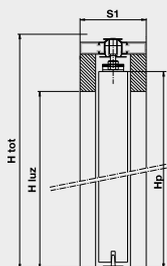
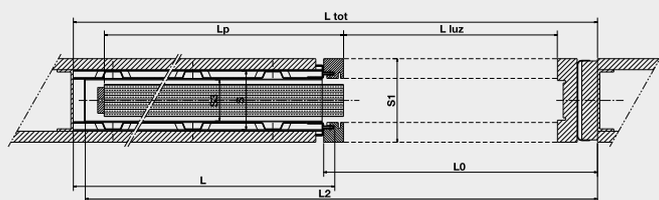
S	S1	S3	LP	Hp*	L luz	H luz*	L	L0	L2	L tot	H tot*
75	90	55	615	2030/2110	1200	2020/2100	664	627	1265	2556	2100/2180
75	90	55	715	2030/2110	1400	2020/2100	765	727	1466	2958	2100/2180
75	90	55	815	2030/2110	1600	2020/2100	866	827	1667	3360	2100/2180
75	90	55	915	2030/2110	1800	2020/2100	968	927	1869	3764	2100/2180
75	90	55	1015	2030/2110	2000	2020/2100	1070	1027	2071	4168	2100/2180
90	105	70	615	2030/2110	1200	2020/2100	664	627	1265	2556	2100/2180
90	105	70	715	2030/2110	1400	2020/2100	765	727	1466	2958	2100/2180
90	105	70	815	2030/2110	1600	2020/2100	866	827	1667	3360	2100/2180
90	105	70	915	2030/2110	1800	2020/2100	968	927	1869	3764	2100/2180
90	105	70	1015	2030/2110	2000	2020/2100	1070	1027	2071	4168	2100/2180
90	105	70	1115	2030/2110	2200	2020/2100	1171	1127	2272	4570	2100/2180
90	105	70	1215	2030/2110	2400	2020/2100	1273	1227	2474	4974	2100/2180

* según la altura de luz escogida (202 ó 210 cm)

Orchidea

Datos técnicos paredes de placa de yeso laminado

Modelo puerta simple

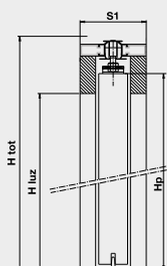
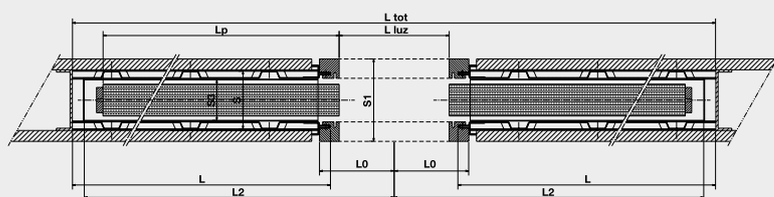


ORCHIDEA PYL (Medidas en mm)

S	S1	S3	LP	Hp*	L luz	H luz*	L	L0	L2	L tot	H tot*
70	100	50	615	2030/2110	600	2020/2100	664	677	1314	1327	2100/2180
70	100	50	715	2030/2110	700	2020/2100	765	777	1515	1528	2100/2180
70	100	50	815	2030/2110	800	2020/2100	866	877	1716	1729	2100/2180
70	100	50	915	2030/2110	900	2020/2100	968	977	1918	1931	2100/2180
70	100	50	1015	2030/2110	1000	2020/2100	1070	1077	2120	2133	2100/2180
70	100	50	1115	2030/2110	1100	2020/2100	1171	1177	2321	2334	2100/2180
70	100	50	1215	2030/2110	1200	2020/2100	1273	1277	2523	2536	2100/2180
100	125	80	615	2030/2110	600	2020/2100	664	677	1314	1327	2100/2180
100	125	80	715	2030/2110	700	2020/2100	765	777	1515	1528	2100/2180
100	125	80	815	2030/2110	800	2020/2100	866	877	1716	1729	2100/2180
100	125	80	915	2030/2110	900	2020/2100	968	977	1918	1931	2100/2180
100	125	80	1015	2030/2110	1000	2020/2100	1070	1077	2120	2133	2100/2180
100	125	80	1115	2030/2110	1100	2020/2100	1171	1177	2321	2334	2100/2180
100	125	80	1215	2030/2110	1200	2020/2100	1273	1277	2523	2536	2100/2180

* según la altura de luz escogida (202 ó 210 cm)

Modelo puerta doble



ORCHIDEA PYL (Medidas en mm)

S	S1	S3	LP	Hp*	L luz	H luz*	L	L0	L2	L tot	H tot*
70	100	50	615	2030/2110	1200	2020/2100	664	627	1265	2556	2100/2180
70	100	50	715	2030/2110	1400	2020/2100	765	727	1466	2958	2100/2180
70	100	50	815	2030/2110	1600	2020/2100	866	827	1667	3360	2100/2180
70	100	50	915	2030/2110	1800	2020/2100	968	927	1869	3764	2100/2180
70	100	50	1015	2030/2110	2000	2020/2100	1070	1027	2071	4168	2100/2180
70	100	50	1115	2030/2110	2200	2020/2100	1171	1127	2272	4570	2100/2180
70	100	50	1215	2030/2110	2400	2020/2100	1273	1227	2474	4974	2100/2180
100	125	80	615	2030/2110	1200	2020/2100	664	627	1265	2556	2100/2180
100	125	80	715	2030/2110	1400	2020/2100	765	727	1466	2958	2100/2180
100	125	80	815	2030/2110	1600	2020/2100	866	827	1667	3360	2100/2180
100	125	80	915	2030/2110	1800	2020/2100	968	927	1869	3764	2100/2180
100	125	80	1015	2030/2110	2000	2020/2100	1070	1027	2071	4168	2100/2180
100	125	80	1115	2030/2110	2200	2020/2100	1171	1127	2272	4570	2100/2180
100	125	80	1215	2030/2110	2400	2020/2100	1273	1227	2474	4974	2100/2180

* según la altura de luz escogida (202 ó 210 cm)



MAYDISA

Materiales y Diseños SA

Pol. Ind. Coats Fabra
08571 Borgonyà
(Barcelona)

Tel. 93 851 27 67

Fax 93 851 34 77

info@maydisa.com

www.maydisa.com

ORCHIDEA