

Cercos
Telescópicos

CONSTAN KITCHEN



EL IMPECABLE ACABADO DEL ALUMINIO

Tecnología propia
con patente internacional



10 RAZONES PARA INSTALAR UN CERCO TELESCÓPICO EXTENSIBLE Y HOJA DE ALUMINIO

- 1 Son para toda la vida.
- 2 Son inalterables, no se oxidan, no se hinchan, no se despegan los cantos, no se deteriora con la condensación ni con la humedad interior o exterior de la vivienda.
- 3 Son totalmente higiénicos, adiós a las bacterias y a las termitas.
- 4 El aluminio es fácil de limpiar con un paño húmedo, sin necesidad de productos dañinos para la salud y el medio ambiente.
- 5 La calidad es insuperable por el resto de materiales que se utilizan en cercos y hojas.

- 
- 6** No se alteran los colores con el paso del tiempo gracias a su tratamiento especial.
 - 7** Toda nuestras materias primas y materiales están certificadas por los sellos de calidad europeos e internacionales.
 - 8** Nuestros procesos de fabricación son eficientes, de alta calidad.
 - 9** Contamos con diseños actuales, modernos, y sobre todo prácticos.
 - 10** La relación calidad precio es inmejorable.



CONSTAN **KITCHEN**®

P Pensamos en el cliente que compra un cerco más hoja y en poco tiempo tiene que volver a sustituirlo porque se ha hinchado el aglomerado o se ha deteriorado debido a la humedad.

Por eso ahora, con una calidad y diseño insuperable.

Se puede fabricar completo en kit cerco más hoja, o el cerco exclusivamente para que pueda personalizar

Nuestros cercos telescópicos son totalmente de aluminio.

Se puede fábrica a cualquier medida, alto, ancho y grueso de (tabique, muro) para poder adaptarse a las necesidades del cliente final.



Con nuestro sistema constructivo con patente mundial, gracias a su versatilidad, podemos fabricar y construir cualquier modelo de puerta que deseen nuestros clientes, ya sea para interiores de viviendas como en exteriores. Veansé puertas de entradas, puertas dormitorios, puertas técnicas de oficinas, hoteles, hospitales, guarderías, arquitectura moderna, etc...
Teniendo como materia prima principal el aluminio, no le afecta la lluvia, humedad, y no se oxida.



Nuestro sistema constructivo es muy resistente debido al concepto de refuerzos interiores, y por eso nos permite hacer puertas muy dimensionadas. y resistentes.

Este sistema incorpora en todos los cercos y hojas una junta de goma-silicona transparente para ajustar la puerta y evitar las holguras con las bisagras y así evitamos entrada de agua, aire y acústica al exterior, haciendo una puerta totalmente hermética.



Nuestros cercos telescópicos se sirven desmontado tipo kit para un transporte más eficaz y económico.



Todas nuestras puertas incorporan bisagras de aluminio, aunque también se les puede acoplar cualquier bisagra del mercado.

Nuestro sistema permite cambiar la apertura de la puerta a derecha o izquierda, además de forma muy rápida y sencilla sin tener que mecanizar los perfiles, siendo apto para puertas abatibles de una hoja o dos, puertas correderas y hasta ventanas extensibles fijas, acoplando un junquillo para dejar cualquier grosor de cristal.

Este Sistema de Cerco Telescópico, Extensible y Desmontable, se fabrica a partir de un conjunto de perfiles de aluminio extrusionados, que conforman la estructura del cerco en dos partes, una a cada lado del (muro o tabique), para un grosor mínimo de 90 mm y un máximo de 140 mm. A partir de ese grosor de tabique superior a 140mm. se utiliza un tercer perfil suplemento de 50 mm que se adapta en una de las dos partes del cerco y se oculta en el otro perfil del cerco, pudiendo clipar el perfil suplemento unos con otros hasta cubrir el grosor del tabique deseado, sea el grosor que fuese.

Todos nuestros cercos más hoja por su diseño moderno y vanguardista hacen una puerta muy elegante, práctica y fácil de instalar en cualquier hueco.

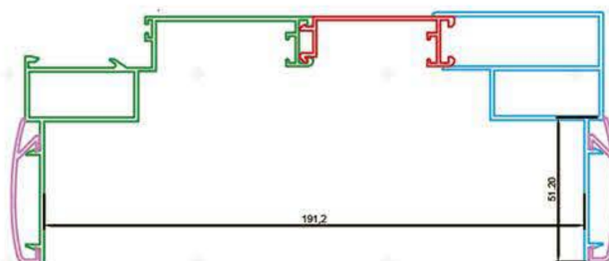
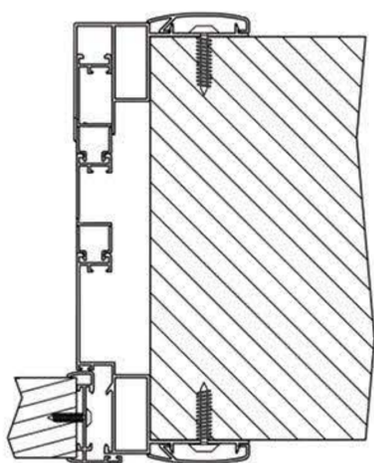
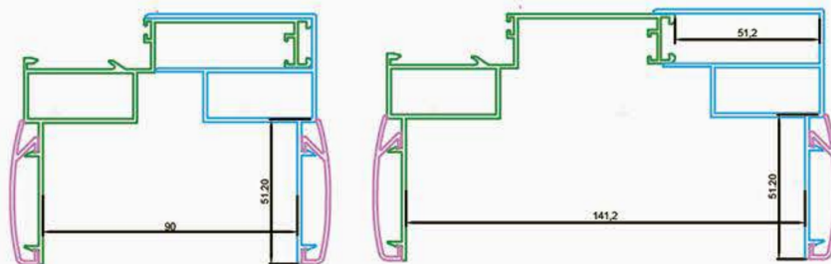
Sea su instalación en tabique seco de pladur, tabique de ladrillo, madera, mármol, tabique de chapa etc...



El montaje del cerco telescópico es muy rápido y sencillo, puesto que va mecanizado y con todos sus correspondientes herrajes de montaje y embalado.

- + El sistema de montaje es tan sencillo que no se necesita utilizar como los demás que existen en el mercado espuma de pegado, que no puedes abrir la puerta hasta pasadas al menos 12 horas, nuestro sistema permite sujetar de frente y a los dos minutos te permite abrir la puerta para no interrumpir al resto de transeúntes que pueda haber en una obra.

- + Después de atornillar a la pared el cerco se le coloca un tapajuntas decorativo para tapar los tornillos.



CONSTANKITCHEN®

Fabricado por:



EXPROLUMA

**Polígono Industrial Las Arenas, Calle K y O, Parcela M-6
(10910) Malpartida de Cáceres (Cáceres) España.
www.exproluma.com -- Tlf: 927 278 237**

Distribuidor / Exportador:

- 6 No se alteran los colores con el paso del tiempo gracias a su tratamiento especial.
- 7 Toda nuestras materias primas y materiales están certificadas por los sellos de calidad europeos e internacionales.
- 8 Nuestros procesos de fabricación son eficientes, de alta calidad.
- 9 Contamos con diseños actuales, modernos, y sobre todo prácticos.
- 10 La relación calidad precio es inmejorable.

CONSTANKITCHEN®

Fabricado por:
 **EXPROLUMA**

Polígono Industrial Las Arenas, Calle K y O, Parcela M-6
 (10910) Malpartida de Cáceres (Cáceres) España.
 www.exproluma.com -- Tlf: 927 278 237

Distribuidor / Exportador:



EL IMPECABLE ACABADO DEL ALUMINIO

Tecnología propia
 con patente internacional



10 RAZONES PARA INSTALAR UN CERCO TELESCÓPICO EXTENSIBLE Y HOJA DE ALUMINIO

- 1 Son para toda la vida.
- 2 Son inalterables, no se oxidan, no se hinchan, no se despegan los cantos, no se deteriora con la condensación ni con la humedad interior o exterior de la vivienda.
- 3 Son totalmente higiénicos, adiós a las bacterias y a las termitas.
- 4 El aluminio es fácil de limpiar con un paño húmedo, sin necesidad de productos dañinos para la salud y el medio ambiente.
- 5 La calidad es insuperable por el resto de materiales que se utilizan en cercos y hojas.

CONSTANKITCHEN

Pensamos en el cliente que compra un cerco más hoja y en poco tiempo tiene que volver a sustituirlo porque se ha hinchado el aglomerado o se ha deteriorado debido a la humedad.

Por eso ahora, con una calidad y diseño insuperable.

Se puede fabricar completo en kit cerco más hoja, o el cerco exclusivamente para que pueda personalizar

Nuestros cercos telescópicos son totalmente de aluminio.

Se puede fábrica a cualquier medida, alto, ancho y grueso de (tabique, muro) para poder adaptarse a las necesidades del cliente final.

Con nuestro sistema constructivo con patente mundial, gracias a su versatilidad, podemos fabricar y construir cualquier modelo de puerta que deseen nuestros clientes, ya sea para interiores de viviendas como en exteriores. Veansé puertas de entradas, puertas dormitorios, puertas técnicas de oficinas, hoteles, hospitales, guarderías, arquitectura moderna, etc... Teniendo como materia prima principal el aluminio, no le afecta la lluvia, humedad, y no se oxida.

Nuestro sistema constructivo es muy resistente debido al concepto de refuerzos interiores, y por eso nos permite hacer puertas muy dimensionadas. y resistentes.

Este sistema incorpora en todos los cercos y hojas una junta de goma-silicona transparente para ajustar la puerta y evitar las holguras con las bisagras y así evitamos entrada de agua, aire y acústica al exterior, haciendo una puerta totalmente hermética.

Nuestros cercos telescópicos se sirven desmontado tipo kit para un transporte más eficaz y económico.

Todas nuestras puertas incorporan bisagras de aluminio, aunque también se les puede acoplar cualquier bisagra del mercado.

Nuestro sistema permite cambiar la apertura de la puerta a derecha o izquierda, además de forma muy rápida y sencilla sin tener que mecanizar los perfiles, siendo apto para puertas abatibles de una hoja o dos, puertas correderas y hasta ventanas extensibles fijas, acoplando un junquillo para dejar cualquier grueso de cristal.

Este Sistema de Cerco Telescópico, Extensible y Desmontable, se fabrica a partir de un conjunto de perfiles de aluminio extrusionados, que conforman la estructura del cerco en dos partes, una a cada lado del (muro o tabique), para un grueso mínimo de 90 mm y un máximo de 140 mm. A partir de ese grueso de tabique superior a 140mm. se utiliza un tercer perfil suplemento de 50 mm que se adapta en una de las dos partes del cerco y se oculta en el otro perfil del cerco, pudiendo clipar el perfil suplemento unos con otros hasta cubrir el grosor del tabique deseado, sea el grueso que fuese.

Todos nuestros cercos más hoja por su diseño moderno y vanguardista hacen una puerta muy elegante, práctica y fácil de instalar en cualquier hueco.

Sea su instalación en tabique seco de pladur, tabique de ladrillo, madera, mármol, tabique de chapa etc...

El montaje del cerco telescópico es muy rápido y sencillo, puesto que va mecanizado y con todos sus correspondientes herrajes de montaje y embalado.

El sistema de montaje es tan sencillo que no se necesita utilizar como los demás que existen en el mercado espuma de pegado, que no puedes abrir la puerta hasta pasadas al menos 12 horas, nuestro sistema permite sujetar de frente y a los dos minutos te permite abrir la puerta para no interrumpir al resto de transeúntes que pueda haber en una obra.

Después de atornillar a la pared el cerco se le coloca un tapajuntas decorativo para tapar los tornillos.

