

CHIC

STYLE MUST BE FELT, NOT SEEN



 **GIESSE**

2016 NACE EL PROYECTO

CONCEALED.
HARDWARE.
INNOVATIVE.
COMPONENTS.

El cerramiento de aluminio siempre ha tenido las características de modernidad e innovación que distinguen a la mentalidad Giesse.

Por las características propias del aluminio, resultaba natural estudiar soluciones para el desarrollo de cerramientos aún más esenciales y luminosos, con perfiles cada vez más mínimos y vidrios más amplios. Y con accesorios no visibles.

Hoy, sobre todo gracias a Giesse, el mercado ya está familiarizado con los accesorios ocultos para practicables y oscilobatientes. Pero no hace muchos años esto no era así.





C.H.I.C.



Mirko Scheda
Product Manager

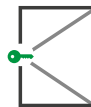
La apuesta del proyecto C.H.I.C. se ha realizado en distintos niveles. Las soluciones técnicas implementadas debían aportar innovación al mercado, ser patentadas y aprovechar materiales nuevos y no comunes en el mundo del aluminio. Por último, el reto más difícil: miniaturizar los componentes y hacerlos desaparecer en el interior del perfil.

No ha sido un camino fácil. Hemos realizado cientos de pruebas y, como suele pasar, hemos tenido que afrontar algunos fracasos que nos permitieron entender y mejorar lo necesario. El resultado ahora está ante los ojos de todos. Más aún hoy, que nuevos productos, dotados de prestaciones cada vez mejores, se han añadido a la gama sostenidos por las sólidas bases que hemos construido en estos años



UNA GAMA COMPLETA

A menudo se considera erróneamente que una elección estética puede perjudicar las prestaciones. Con la gama C.H.I.C., la reducción del perfil de la hoja y el marco se acompaña de una serie de ventajas prácticas



Oscilo batiente

- Capacidad hasta 150 kg
- Apertura hoja a 180°
- Regulación 3D
- Microventilación de serie
- Mismo producto para Standard y Logica
- También disponible para Balconera
- Puede combinarse con los herrajes antirrobo SKG de Giesse



Hoja praticable

- Capacidad hasta 150 kg
- Apertura hoja a 180°
- Regulación 3D
- Anchura mínima 160 mm, también ideal para puertas de ventilación
- También disponible para Hoja de seguridad
- Puede combinarse con los herrajes antirrobo SKG de Giesse



Antonio Giacon

Product Manager

Incorporamos al catálogo nuevas soluciones ocultas para puertas C.H.I.C. Door EG y RG, las primeras del mercado dedicadas también a los sistemas de cámara Europea y Cámara R.

Las bisagras ocultas Giesse ya están disponibles para todo tipo de apertura y perfiles más populares en el mercado. Todos los productos respetan las ventajas de la filosofía C.H.I.C. calidad certificada Grandes aberturas, altas capacidades y facilidad de montaje.



Abatible

- Capacidad 250 kg
- Ancho máx. hoja 2,5 m
- Regulación en altura y compresión
- Elementos reposa-hoja para descargar el peso con la hoja cerrada
- Apertura 180° para facilitar la instalación



Puerta

- Capacidad 160 kg
- Apertura hoja a 105°
- Regulación 3D
- Acabados Silver y Black



CALIDAD Y SOSTENIBILIDAD CERTIFICADAS

▪ **Máxima resistencia a la corrosión**

Grado 5, el nivel máximo según la norma europea EN 1670 (resistencia superior a 480 horas en niebla salina), para uso incluso en ambientes con condiciones climáticas severas.

▪ **Patentado**

Las Bisagras CHIC Son soluciones patentadas. Todas las fases de diseño, desarrollo y producción son Made in Italy.

▪ **Marcado CE**

Las bisagras CHIC de puerta son productos con marcado CE de acuerdo con la norma EN 1935:2004 (clase 12) que implica 200.000 ciclos de apertura y cierre de la puerta.

▪ **Certificación RAL**

Productos CHIC para sistemas oscilobatientes han recibido la certificación de calidad RAL-GZ 607/3 en el PIV de Velbert (Alemania).

▪ **EPD - Environmental Product Declaration**

Productos CHIC para las cámaras europeas oscilobatientes han recibido la certificación EPD. Ciclo vital Evaluación realizada según ISO 14040, ISO 14044, EN ISO 14025 y EN 15804.



Giovanni Liconti

Sustainability Manager

Nuestra hoja de ruta de sostenibilidad incluye el uso de certificaciones de organismos independientes como herramienta para una evaluación transparente y cuantificable de las prestaciones ambientales. Medir con precisión el impacto de un producto a lo largo de su ciclo de vida permite realizar una comparación correcta y objetiva entre diferentes productos, en términos de sostenibilidad. Por eso hemos elegido para certificar los productos C.H.I.C. con EPD: una garantía de fiabilidad, reconocida a nivel internacional.



UN EDIFICIO MINIMALISTA

Desde los herrajes **Giesse** hasta las juntas **Schlegel** y las manillas de diseño **Regutti**, es posible realizar cerramientos minimalistas de altas prestaciones utilizando exclusivamente accesorios de nuestro Grupo.

 **GIESSE**



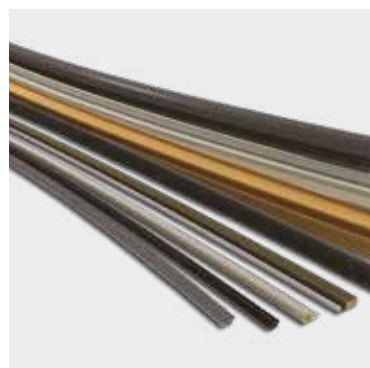
Descubre las martelinas sin base Supra7

 **REGUITTI**



Descubre la gama de manillas con diseño minimalista

Schlegel



Descubre las juntas de colores que se adaptan a cada perfil



Massimiliano Palumbo
Business Development Director

Las nuevas soluciones arquitectónicas prevén grandes superficies acristaladas y cerramientos de bajo impacto visual. Los cerramientos minimalistas son por el momento los únicos que permiten atribuir al vidrio un papel destacado en términos de estética y prestaciones, conforme a la normativa.

Por nuestra parte, el valor de las inversiones ligadas al desarrollo de estas soluciones altamente innovadoras nos lleva a extender la tecnología productiva a toda la gama de producto, destinada a diferentes tipos de clientela.

LA GAMMA

Hoja oscilo batiente simple (estándar y Lógica)



Codigo	Descripción	Microventilación	Notas
C.H.I.C. 100 kg para Cámara Europea			
043551	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Dcha.	Sí	L = 470 ÷ 700 mm
043552	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Izq.	Sí	L = 470 ÷ 700 mm
043591	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Dcha.	No	L = 445 ÷ 470 mm
043592	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Izq.	No	L = 445 ÷ 470 mm
043561	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Dcha.	Sí	L = 600 ÷ 1500 mm
043562	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Izq.	Sí	L = 600 ÷ 1500 mm
04357	Cierre suplementario compás		
C.H.I.C. 100 kg para Cámara Europea, sistemas complanares			
052911	C.H.I.C. Flush – Compás T1 Dcha.	Sí	L = 485 ÷ 700 mm
052912	C.H.I.C. Flush – Compás T1 Izq.	Sí	L = 485 ÷ 700 mm
052921	C.H.I.C. Flush – Compás T2 Dcha.	Sí	L = 600 ÷ 1500 mm
052922	C.H.I.C. Flush – Compás T2 Izq.	Sí	L = 600 ÷ 1500 mm
05293	C.H.I.C. Flush – Compás limitador (obligatorio)		
C.H.I.C. 130 kg para Cámara Europea			
044251	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Dcha.	Sí	L = 470 ÷ 700 mm
044252	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Izq.	Sí	L = 470 ÷ 700 mm
044261	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Dcha.	Sí	L = 600 ÷ 1600 mm
044262	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Izq.	Sí	L = 600 ÷ 1600 mm
04357	Cierre suplementario compás		
C.H.I.C. 150 kg para Cámara Europea			
043651	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Dcha.	Sí	L = 472 ÷ 700 mm
043652	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Izq.	Sí	L = 472 ÷ 700 mm
043661	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Dcha.	Sí	L = 600 ÷ 1500 mm
043662	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Izq.	Sí	L = 600 ÷ 1500 mm
01348K	Encuentro individual		
C.H.I.C. 130 kg para Cámara R			
052841	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Dcha.	No	L = 450 ÷ 475 mm
052842	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Izq.	No	L = 450 ÷ 475 mm
052851	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Dcha.	Sí	L = 475 ÷ 700 mm
052852	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T1 Izq.	Sí	L = 475 ÷ 700 mm
052861	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Dcha.	Sí	L = 600 ÷ 1600 mm
052862	C.H.I.C. – Kit Bisagras O/B + compás T2 Izq.	Sí	L = 600 ÷ 1600 mm
05287	Cierre suplementario compás		

Abatible



Codigo	Descripción	Notas
C.H.I.C. Vasistas 250 kg para Cámara Europea		
04362	C.H.I.C. – Kit Bisagras Abatible	L < 2500 mm
04363	C.H.I.C. – Elevable Abatible ¹	
C.H.I.C. Vasistas 250 kg para Cámara R		
05295	C.H.I.C. – Kit Bisagras Abatible	L < 2500 mm
05296	C.H.I.C. – Elevable Abatible ¹	

¹ a añadir al Kit Bisagras para hojas superiores a 1500 mm

Hoja practicable



Codigo	Descripción	Notas
C.H.I.C. 100 kg para Cámara Europea		
043541	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Dcha.	L = 160 ÷ 1500 mm
043542	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Izq.	L = 160 ÷ 1500 mm
C.H.I.C. 100 kg para Cámara Europea, sistemas coplanares		
052901	C.H.I.C. Flush – Kit Bisagras Hoja practicable Dcha.	L = 200 – 1500 mm
052902	C.H.I.C. Flush – Kit Bisagras Hoja practicable Izq.	L = 200 – 1500 mm
C.H.I.C. 130 kg para Cámara Europea		
044241	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Dcha.	L = 200 ÷ 1600 mm
044242	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Izq.	L = 200 ÷ 1600 mm
04358	Tercer punto de cierre	H > 1200 mm
C.H.I.C. 150 kg para Cámara Europea		
043641	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Dcha.	L > 300 mm
043642	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Izq.	L > 300 mm
05288	Tercer punto de cierre	H > 1200 mm
C.H.I.C. 130 kg para Cámara R		
052831	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Dcha.	L = 200 ÷ 1600 mm
052832	C.H.I.C. – Kit Bisagras Hoja practicable Izq.	L = 200 ÷ 1600 mm
05288	Tercer punto de cierre	

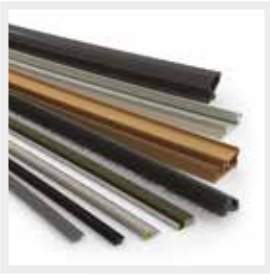
Puerta de entrada



Codigo	Descripción	Notas
C.H.I.C. Door para Cámara Europea		
00725020	C.H.I.C. Door EG	Plateado anodizado
00725190	C.H.I.C. Door EG	Negro anodizado
02030020	Compás limitador Fritz ²	Plateado anodizado
02030190	Compás limitador Fritz ²	Negro anodizado
C.H.I.C. Door para Cámara R		
00726020	C.H.I.C. Door RG	Plateado anodizado
00726190	C.H.I.C. Door RG	Negro anodizado
02034020	Compás limitador Fritz ²	Plateado anodizado
02034190	Compás limitador Fritz ²	Negro anodizado
C.H.I.C. Door per sistemi porta a sormonto senza canaletta		
00753020	C.H.I.C. Door 160	Plateado anodizado
00753190	C.H.I.C. Door 160	Negro anodizado
00757	Espesor 1mm ³	
C.H.I.C. Door per sistemi porta complanari senza canaletta		
00750020	C.H.I.C. Door 160	Plateado anodizado
00750190	C.H.I.C. Door 160	Negro anodizado
00757	Espesor 1mm ³	

² recomendado para limitar la apertura máxima de la puerta (105°)

³ aplicable hasta un máximo de 3mm (para sistemas con distancia hoja/marco >16mm)



Schlegel

High performance sealing solutions



GIESSE

Innovative engineered hardware



REGUITTI

Italian design handles



JATEC

Timeless exclusive handles

