

C.H.I.C. & NP SUPRA

FÜR EINE NEUE GENERATION VON
FENSTERN



C.H.I.C. BÄNDERSYSTEM UND NP SUPRA GRIFF

C.H.I.C. UND NP SUPRA FÜR EINE NEUE GENERATION VON FENSTERN	5
C.H.I.C. CONCEALED.HARDWARE.INNOVATIVE.COMPONENTS.	6-7
NP SUPRA MODERNES UND ELEGANTES DESIGN	9
C.H.I.C. UND NP SUPRA PRODUKTCODES DREHKIPPFENSTER	10
C.H.I.C. UND NP SUPRA PRODUKTCODES DREHFENSTER	11

VORREITER IN QUALITÄT, INNOVATION UND DESIGN

Ein neuer Maßstab

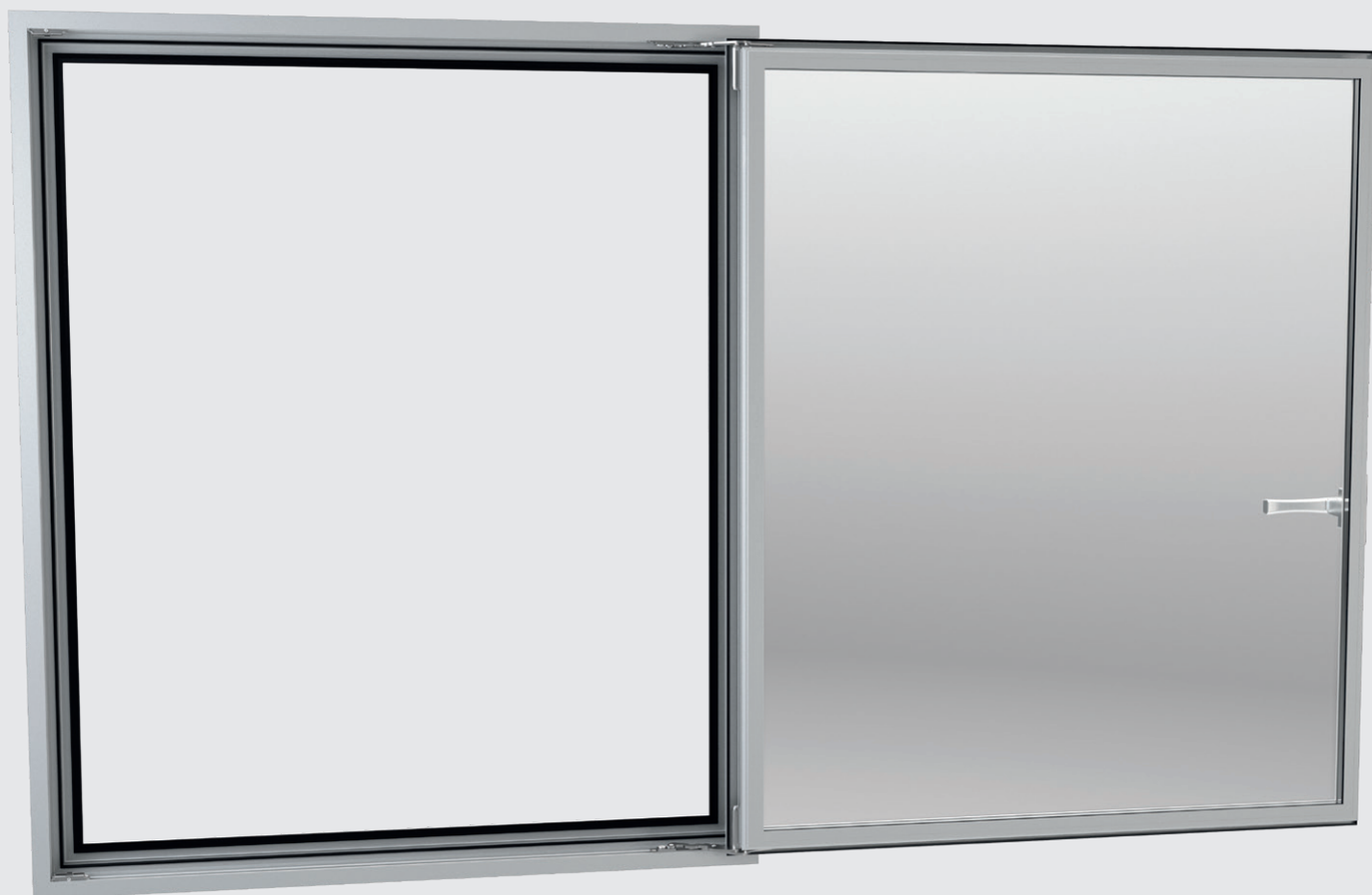
Seit mehr als 50 Jahren zeigen wir neue Wege in der Entwicklung und Fertigung von Zubehörteilen für Aluminiumfenster und -türen auf. Giesse ist Teil von Schlegelgiesse, der internationalen Sparte von Tyman plc mit Produktionsstätten in Italien, Großbritannien, China und den USA. Dank unseres weltweiten Vertriebsnetzes sind wir in der Lage, Kunden in praktisch allen Ländern der Welt bei ihren Anforderungen zu unterstützen.

Wir möchten uns als globaler Partner für Zubehörteile der Fenster- und Türenbranche etablieren. Dazu bieten wir unseren Kunden ein umfassendes Sortiment an Dichtungen und Beschlägen für Fenster und Türen und greifen dabei auf über 100 angemeldete Patente zurück.

Unser erklärtes Ziel ist es, professionell die grundlegenden Werte von Qualität, Innovation und Design zu gewährleisten. Die Zufriedenheit unserer Kunden hat dabei oberste Priorität. Im Rahmen dieser Philosophie entwickeln, produzieren und vertreiben wir weltweit modernste Lösungen und tragen dabei jederzeit den aktuellen Marktanforderungen Rechnung.



UNSICHTBARE INNOVATION



C.H.I.C. UND NP SUPRA FÜR EINE NEUE GENERATION VON FENSTERN

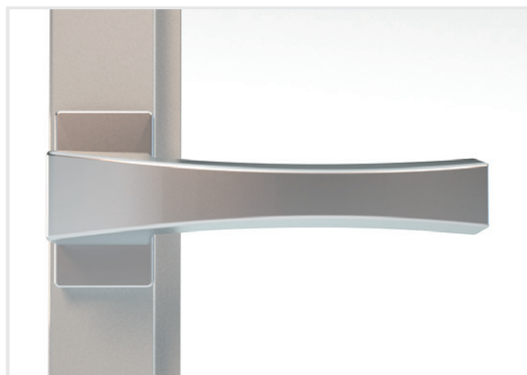
Eine neue Generation von Fenstern erfordert technologisch innovatives Zubehör: C.H.I.C. und das Getriebe NP SUPRA zeichnen sich durch die exklusive NP Technologie von Giesse aus. Dieses revolutionäre System ermöglicht ein völlig neues Design bei Drehflügel- und Drehkippfenstern mit kleinerer Profilfrontseite, bei dem die Bänder unsichtbar in das Profil eingelassen sind.

C.H.I.C.



C.H.I.C.
Concealed. Hardware. Innovative. Components.
Das innovative Komplettsystem mit verdeckten Bändern eignet sich für alle Drehflügel- und Drehkippfenster.

NP SUPRA



NP SUPRA
Dieses neuartige Getriebesystem verbindet die ansprechende Optik eines Steckgriffs mit der einfachen Montage eines Getriebegriffs.



Hier scannen
Scannen Sie den QR-Code, um sich ein kurzes Video zu C.H.I.C. und NP SUPRA anzusehen



Hier scannen
GIESSE Tech Video Assemblage und technische Eigenschaften ansehen

C.H.I.C.

CONCEALED.HARDWARE.

INNOVATIVE.COMPONENTS.



Im Bereich Aluminium-Fenster geht die Entwicklung zunehmend hin zu ästhetisch ansprechenden und technisch fortschrittlichen Fenstern mit minimalen Profilen und unsichtbaren Beschlägen.

Die Möglichkeit, die Maße des Flügel- und Rahmenprofils zu verkleinern, führt zu einem moderneren und architektonisch innovativen Aussehen, sorgt gleichzeitig für mehr Helligkeit und verbessert die Wärmeleistung des Fensters dank der größeren Glasoberfläche bei gleichen Fenstermaßen.



Tragfähigkeit bis 100 kg oder 130 kg

Mit einer maximalen Tragfähigkeit bis 100 kg erfüllt das C.H.I.C. System nahezu alle Anforderungen – ob beim Einsatz im Wohnbereich, bei Großbauten oder in öffentlichen Gebäuden.



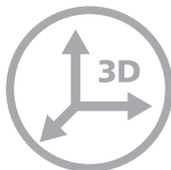
Öffnung bis 180°

Mit dem C.H.I.C. System lassen sich sowohl Drehflügel Fenster als auch Drehkippen Fenster um 180° öffnen.



Einfache und schnelle Montage

Die geringere Anzahl von Komponenten und Montageschritten beschleunigt und vereinfacht die Produktionsphasen.



3D-verstellbare Bänder

Das System ermöglicht eine Seiten-, Höhen- und Andruckverstellung der Bänder – auch nach der Montage.



Optimierte Lagerhaltung

Die Farbwahl gehört der Vergangenheit an. Da das C.H.I.C. System im Inneren des Profils verborgen ist, ist keine Farbbeschichtung nötig, was wiederum die Lagerverwaltung vereinfacht.

FÜR DREHFLÜGEL- UND DREHKIPPFLÜGELFENSTER

AUCH IN LOGICA-AUSFÜHRUNG

C.H.I.C. ist speziell darauf ausgelegt, die baulichen Anforderungen sämtlicher Bereiche zu erfüllen, in denen Drehkippflügel Fenster mit 180°-Öffnung zum Einsatz kommen. Das System verbindet ein modernes Design mit einer einfachen und schnellen Montage.

Drehflügel Fenster



Drehkippflügel Fenster



CHIC 100

CHIC 130

- Flügelöffnung bis 180°
- Tragfähigkeit bis 100 kg oder 130 kg
- 3D-verstellbare Bänder
- Verstellbares Schließelement



- Flügelöffnung bis 180°
- Tragfähigkeit bis 100 kg oder 130 kg
- 3D-verstellbare Bänder
- 3D-verstellbare Bänder
- Gleiches Produkt für Standard- und Logica-Ausführung



Drehkippflügel Fenster in Standard- oder Logica-Ausführung

Die Logica-Ausführung eignet sich besonders für Einsatzbereiche, bei denen die vollständige Öffnung des Flügels verhindert werden muss. Ohne Schlüssel kann das Fenster nur als Kippfenster geöffnet werden.

Serienmäßige Mikro-Belüftung

Mit einer einfachen Drehung des Griffs um 135° wird der Flügel wenige Millimeter geöffnet, sodass Luft einströmen kann und die Bildung von Kondenswasser im Gebäude vermieden wird.



NP SUPRA

MODERNES UND ELEGANTES DESIGN

NP Supra ist der innovative Griff der durch die Reduzierung der internen Mechanismen und ein innovatives Befestigungssystem eine minimale Bearbeitung am Profil erfordert.

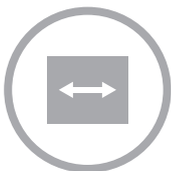
Die mechanischen Systeme für Fenster sind in Getriebe- und Fenstergriffe unterteilt. Die Getriebegriffe lassen sich schnell mit geringen Profilbearbeitungen montieren, haben jedoch ästhetische Grenzen aufgrund der sperrigen Abmessungen des Gehäuses, die keine grundlegenden Erneuerungen des Designs gestatten.

Der Fenstergriff ermöglicht dagegen ansprechende und vielseitige Geometrien, erfordert jedoch andererseits komplexe und äußerst sorgfältige Profilbearbeitungen. NP Supra verbindet die Einfachheit eines Getriebegriffs mit dem Design eines Fenstergriffs und erlaubt dazu, die Frontseite des Aluminiums zum Vorteil der Glasoberfläche aufs Äußerste zu reduzieren.



Einfache Bearbeitung und Montage

NP Supra erfordert – von den drei Befestigungsbohrungen abgesehen – keine Profilbearbeitungen. Der Antrieb wird frontseitig auf der Nut angelegt und schnell mit zwei Spezialschrauben am Profil befestigt.



Kleine Abmessungen für verbesserte Optik

Nur mit NP Supra ist es möglich, das Aluminiumprofil zugunsten einer größeren Glasoberfläche und eines modernen Designs so platzsparend zu gestalten.



Für Drehflügel- und Drehkipplügel Fenster

Prima und Asia sind die NP Supra Designs, die in zwei Antriebstypen für Drehflügel Fenster und Drehkipplügel Fenster verfügbar sind.



Nur drei Bohrungen

Die exklusive Giesse NP Technologie reduziert die erforderlichen Profilbearbeitungen zum Vorteil einer einfachen und schnellen Montage. Dank der NP Stanzmaschine erfolgt die Bearbeitung für die Montage von NP Supra mit nur einem Handgriff und mit maximaler Schnelligkeit.

DREHKIPPFENSTER



Gehflügel Drehkippfenster

Beschreibung	Artikel	Notizen	St.
NP SUPRA Drehkippbeschlag	039550001		1
NP SUPRA – Design Prima	03962FFF		1
NP SUPRA – Design Asia	03963FFF		1
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Rechts	043550001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Links	043550002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Rechts ohne Mikrobelüftung	043590001	L = 445 – 700 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Links ohne Mikrobelüftung	043590002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Rechts	043560001	L = 600 – 1500 mm	
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Links	043560002		
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Rechts	044250001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Links	044250002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Rechts	044260001	L = 600 – 1500 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Links	044260002		

Geh- und Standflügel Drehkippfenster

Beschreibung	Artikel	Notizen	St.
NP SUPRA Drehkippbeschlag	039550001		1
NP SUPRA – Design Prima	03962FFF		1
NP SUPRA – Design Asia	03963FFF		1
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Rechts	043550001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Links	043550002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Rechts ohne Mikrobelüftung	043590001	L = 445 – 700 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Links ohne Mikrobelüftung	043590002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Rechts	043560001	L = 600 – 1500 mm	
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Links	043560002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag Band für Standflügel Rechts	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag Band für Standflügel Links	043540002		
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Rechts	044250001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T1 Links	044250002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Rechts	044260001	L = 600 – 1500 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag D/K Band + Scherenarm T2 Links	044260002		
C.H.I.C. – Grundbeschlag Band für Standflügel Rechts	044240001	L > 300 mm	
C.H.I.C. – Grundbeschlag Band für Standflügel Links	044240002		
Bidirektionale Verriegelung	02191000K	H > 750 mm	
Verstellbare Verriegelung	02168000K	H > 600 mm	1
Verriegelung GIAP	04274000K	H > 600 mm	
Einzelanschließplatte	01348000K		1

Optional:

04358 Verstellbares Befestigungselement (H > 1200 mm)	04357 Zusätzlicher Verschluss für Arm (L > 1000 mm – H < 1200 mm)
04301K Zusätzlicher Scherenarm (L > 1000 mm)	03535 Montagelehre
04770K Zusätzlicher Verschluss (L > 1000 mm – H > 1200 mm)	

DREHFENSTER



Gehflügel Drehfenster

Beschreibung	Artikel	Notizen	St.
NP SUPRA Drehfensterbeschlag	03954000		1
NP SUPRA – Design Prima	03962FFF		1
NP SUPRA – Design Asia	03963FFF		1
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Rechts	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Links	043540002		1
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Rechts	044240001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Links	044240002		1
Verstellbarer Stulpverschluss	02188000K		2
Einzelschließplatte	01348000K		2

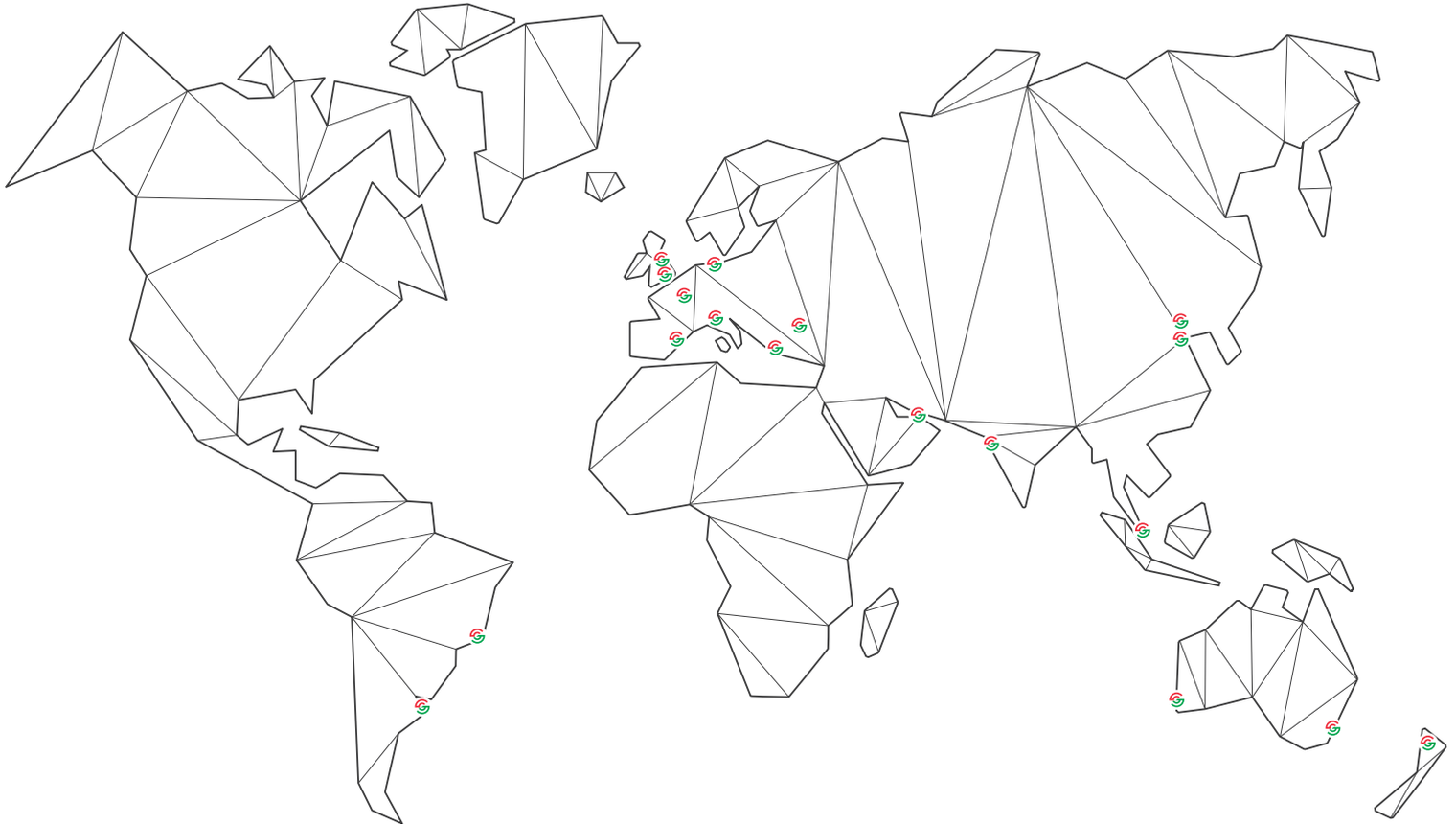
Geh- und Standflügel Drehfenster

Beschreibung	Artikel	Notizen	St.
NP SUPRA Drehfensterbeschlag	03954000		1
NP SUPRA – Prima Form	03962FFF		1
NP SUPRA – Asia Form	03963FFF		1
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Rechts	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Links	043540002		1
Verstellbarer Stulpverschluss	02188000		2
Einzelschließplatte	01348000K		2
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Rechts	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag Drehfensterband Links	043540002		1
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Grundbeschlag Band für Standflügel Rechts	044240001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Grundbeschlag Band für Standflügel Links	044240002		1
Bidirektionale Verriegelung	02191000K	H > 750 mm	1
Verstellbare Verriegelung	02168000K	H > 600 mm	1
Einzelschließplatte	01348000K		2

Optional:

04358 Verstellbares Befestigungselement (H > 1200 mm)

A GLOBAL PARTNER



SCHLEGELGIESSE
MADE FOR THE FUTURE

GIESSE S.p.A.

Via Tubertini 1, 40054 Budrio (BO), Italia

Tel: +39 051 8850000 • Fax: +39 051 8850001 • email: info.it@schlegelgiesse.com



U0821005 - 07-2018

www.schlegelgiesse.com