

C.H.I.C. & NP SUPRA

VERSO UNA NUOVA
GENERAZIONE DI INFISSI



CERNIERE A SCOMPARSA **C.H.I.C.** E MANOVRA **NP SUPRA**

C.H.I.C. E NP SUPRA

VERSO UNA NUOVA GENERAZIONE DI INFISSI 5

C.H.I.C.

CONCEALED.HARDWARE.INNOVATIVE.COMPONENTS. 6-7

NP SUPRA

DESIGN MODERNO ED ELEGANTE 9

CODICI C.H.I.C. E

NP SUPRA **ANTA RIBALTA** 10

CODICI C.H.I.C. E

NP SUPRA **ANTA BATTENTE** 11

PIONIERI IN QUALITÀ, INNOVAZIONE & DESIGN

Siamo pionieri

Da oltre 50 anni abbiamo aperto nuovi orizzonti e cambiato il modo di concepire e produrre accessori per porte e finestre in alluminio.

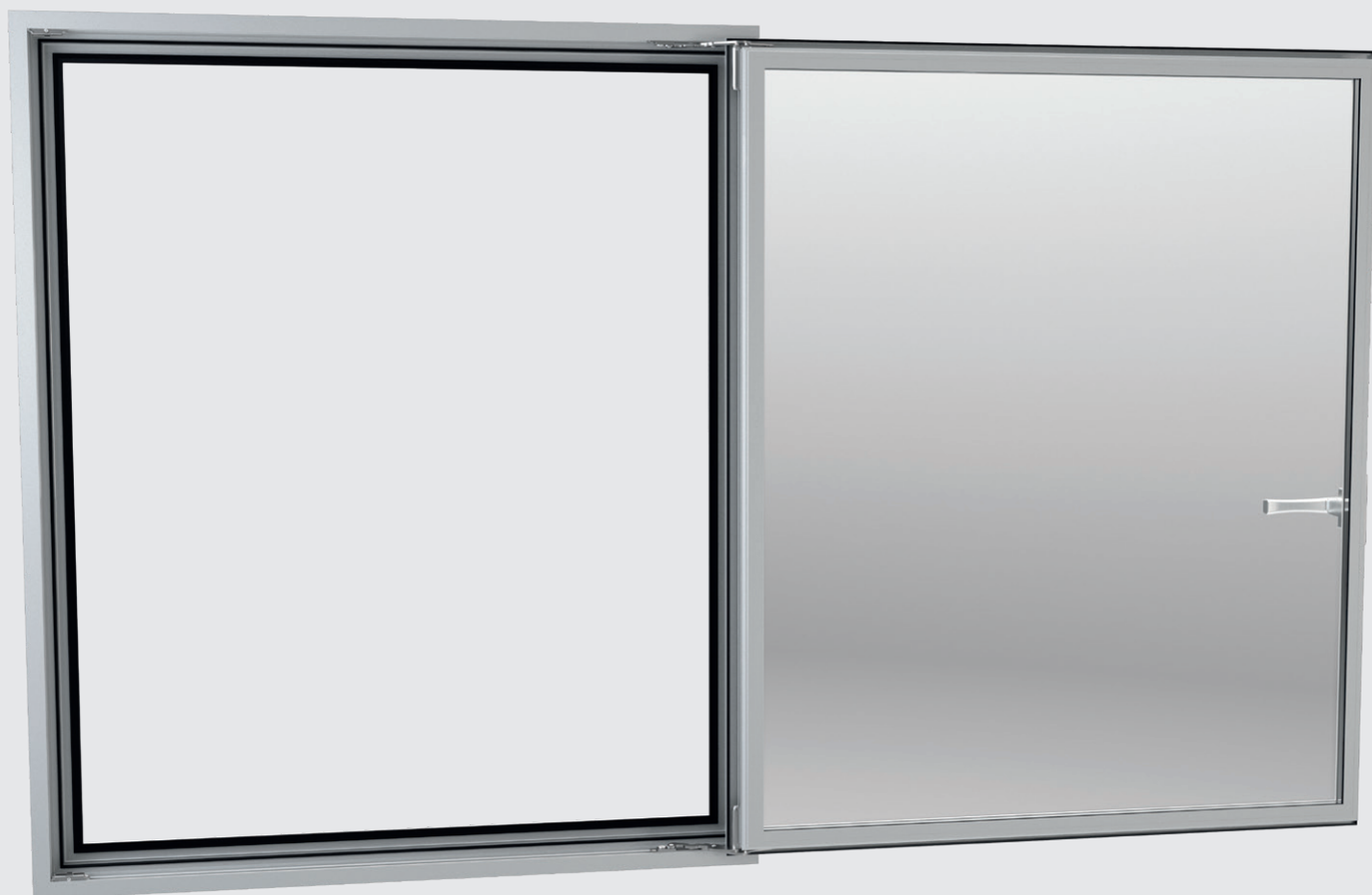
La nostra azienda fa parte di Schlegelgiesse, divisione internazionale del gruppo Tyman plc, con stabilimenti produttivi e con un network commerciale in grado di servire i nostri clienti in quasi tutte le nazioni del mondo.

La nostra mission è essere un partner globale per accessori nel settore dei serramenti, grazie alla nostra gamma completa di accessori per porte e finestre che vanta oltre cento brevetti registrati.

Il nostro obiettivo è operare con professionalità nel rispetto dei valori fondamentali della Qualità, dell'Innovazione e del Design. La nostra filosofia è rivolta alla soddisfazione totale del cliente attraverso la progettazione, la produzione e la commercializzazione a livello globale di soluzioni all'avanguardia in linea con le richieste del mercato.



INNOVAZIONE INVISIBILE



C.H.I.C. E NP SUPRA

VERSO UNA NUOVA GENERAZIONE DI INFISSI

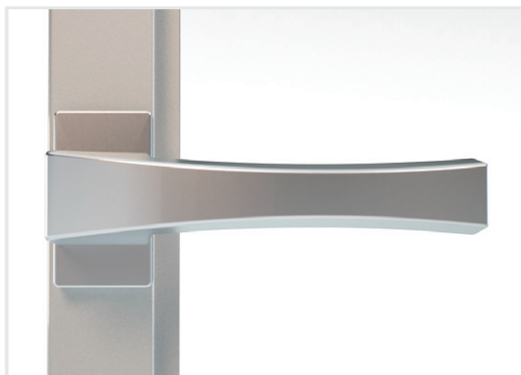
Una nuova generazione di infissi necessita di accessori innovativi e tecnologicamente avanzati: C.H.I.C. e la manovra NP SUPRA con esclusiva Tecnologia Giesse NP. Nasce così il rivoluzionario sistema di cerniere per anta e anta ribalta a scomparsa con cui è possibile realizzare una nuova tipologia di finestra, con sezione frontale del profilo ridotta e con la totale scomparsa delle cerniere all'interno del profilo.

CHIC



C.H.I.C.
Concealed.Hardware.Innovative.Components.
Sistema completo di cerniere per anta e anta ribalta a scomparsa.

NP SUPRA



NP SUPRA
L'innovativo sistema di manovra che unisce l'estetica di una martellina e la semplicità di una cremonese.



Scansiona Qui
Guarda il video C.H.I.C. e NP SUPRA



Scansiona Qui
Guarda il video tecnico di montaggio GIESSE

C.H.I.C.

CONCEALED.HARDWARE.
INNOVATIVE.COMPONENTS.



Il mondo dell'infisso in alluminio sta evolvendo verso una finestra esteticamente e tecnologicamente all'avanguardia, con profili minimali e ferramenta a scomparsa.

La possibilità di ridurre al minimo l'ingombro del profilo anta e telaio si traduce in un'estetica più moderna e architettonicamente innovativa, ma anche in una maggiore luminosità e in un miglioramento della prestazione termica dell'infisso, grazie all'aumento della superficie vetrata a parità di dimensioni della finestra.



Portata massima 100 kg o 130 kg

Una portata massima che accoglie la maggioranza delle richieste applicative per tutte le soluzioni abitative, residenziali e pubbliche.



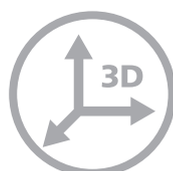
Apertura 180°

Sia per l'anta battente che per l'anta ribalta, C.H.I.C. permette l'apertura a 180° dell'anta.



Montaggio semplice, facile e veloce

Ridotto numero di componenti e di fasi di montaggio per velocizzare e semplificare le fasi di produzione.



Regolazione 3D delle cerniere

Possibilità di regolazione in altezza, laterale e in compressione dell'anta, anche in cantiere e a finestra installata.



Ottimizzazione del magazzino

La scelta cromatica non è più un problema. Nascosta all'interno del profilo, C.H.I.C. elimina completamente la gestione delle finiture, semplificando l'organizzazione del magazzino.

PER ANTA BATTENTE E ANTA RIBALTA

ANCHE VERSIONE LOGICA

C.H.I.C. si pone come obiettivo quello di rispondere alle esigenze costruttive di tutti gli ambienti in cui si voglia installare l'anta ribalta con possibilità di apertura a 180°, garantendo un design architettonicamente moderno abbinato ad un montaggio semplice e veloce.

Anta Battente



Anta Ribalta



CHIC 100

CHIC 130

- Apertura anta 180°
- Portata 100 Kg o 130 Kg
- Regolazione 3D delle cerniere
- Rostro di chiusura regolabile



- Apertura anta 180°
- Portata 100 Kg o 130 Kg
- Regolazione 3D delle cerniere
- Microventilazione di serie
- Stesso prodotto per Standard e Logica



Anta ribalta standard e Logica in un unico meccanismo

Logica è una soluzione particolarmente indicata nelle situazioni in cui si debba impedire l'apertura totale dell'anta. Senza chiave, sarà possibile aprire l'anta solo a vasistas.

Microventilazione di serie

Una semplice rotazione della manovra a 135° apre di qualche millimetro l'anta, permettendo all'aria di fluire riducendo al minimo i fenomeni di condensa all'interno dell'abitazione.



NP SUPRA

DESIGN MODERNO ED ELEGANTE

NP Supra è la martellina innovativa che richiede una minima lavorazione sul profilo, grazie alla miniaturizzazione del meccanismo e ad un rivoluzionario sistema di fissaggio.

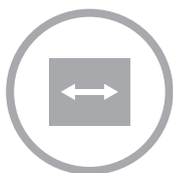
I sistemi di manovra per finestre si dividono in cremonesi e martelline. Le cremonesi si installano velocemente e con ridotte lavorazioni sul profilo, ma hanno tuttavia limiti estetici causati dalla dimensione ingombrante della base, che non consente particolari innovazioni nel design.

La martellina, invece, permette di avere geometrie più accattivanti e variegata, ma richiede lavorazioni complesse e particolarmente accurate sul profilo.



Semplicità di lavorazione e montaggio

NP Supra non necessita di alcuna lavorazione sul profilo, tranne che per i tre fori di fissaggio. La movimentazione si appoggia frontalmente sulla canaletta e si fissa velocemente al profilo con due viti speciali.



Dimensioni ridotte e minor impatto estetico

Solo con NP Supra è possibile portare al minimo l'ingombro del profilo in alluminio a favore di una maggiore superficie vetrata e di un'estetica moderna e di design.



Per anta battente e anta ribalta

Prima e Asia sono le estetiche NP Supra disponibili in due tipologie di movimentazione, per anta battente e anta ribalta.



Solo tre fori

L'esclusiva Tecnologia Giesse NP minimizza le lavorazioni sul profilo, per consentire un assemblaggio semplice e veloce. Grazie alla punzonatrice NP, la lavorazione per il montaggio di NP Supra si realizza con un solo gesto e con la massima velocità.

ANTA RIBALTA



Anta ribalta singola

Descrizione	Articolo	Note	PZ
Meccanismo Anta ribalta NP SUPRA	0395500001		1
NP SUPRA – Linea Prima	03962FFF		1
NP SUPRA – Linea Asia	03963FFF		1
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 DX	043550001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 SX	043550002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 DX senza microventilazione	043590001	L = 445 – 700 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 SX senza microventilazione	043590002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 DX	043560001	L = 600 – 1500 mm	
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 SX	043560002		
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 DX	044250001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 SX	044250002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 DX	044260001	L = 600 – 1500 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 SX	044260002		

Anta ribalta doppia

Descrizione	Articolo	Note	PZ
Meccanismo Anta ribalta NP SUPRA	0395500001		1
NP SUPRA – Linea Prima	03962FFF		1
NP SUPRA – Linea Asia	03963FFF		1
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 DX	043550001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 SX	043550002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 DX senza microventilazione	043590001	L = 445 – 700 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 SX senza microventilazione	043590002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 DX	043560001	L = 600 – 1500 mm	
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 SX	043560002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata DX	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata SX	043540002		
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 DX	044250001	L = 470 – 700 mm	
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T1 SX	044250002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 DX	044260001	L = 600 – 1500 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere A/R + braccio T2 SX	044260002		
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata DX	044240001	L > 300 mm	
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata SX	044240002		
Catenaccio bidirezionale	02191000K	H > 750 mm	
Catenaccio regolabile	02168000K	H > 600 mm	1
Catenaccio GIAP	04274000K	H > 600 mm	
Incontro singolo	01348000K		1

Optional:

04358 Rostro di chiusura (H > 1200 mm)	04357 Chiusura supplementare per braccio (L > 1000 mm – H < 1200 mm)
04301K Braccio Supplementare (L > 1000 mm)	03535 Dima posizionamento braccio
04770K Chiusure supplementari (L > 1000 mm – H > 1200 mm)	

ANTA BATTENTE



Anta battente singola

Descrizione	Articolo	Note	PZ
Movimentazione Anta battente NP SUPRA	03954000		1
NP SUPRA – Linea Prima	03962FFF		1
NP SUPRA – Linea Asia	03963FFF		1
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta battente DX	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta battente SX	043540002		
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta battente DX	044240001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta battente SX	044240002		
Terminale regolabile	02188000K		2
Incontro singolo	01348000K		2

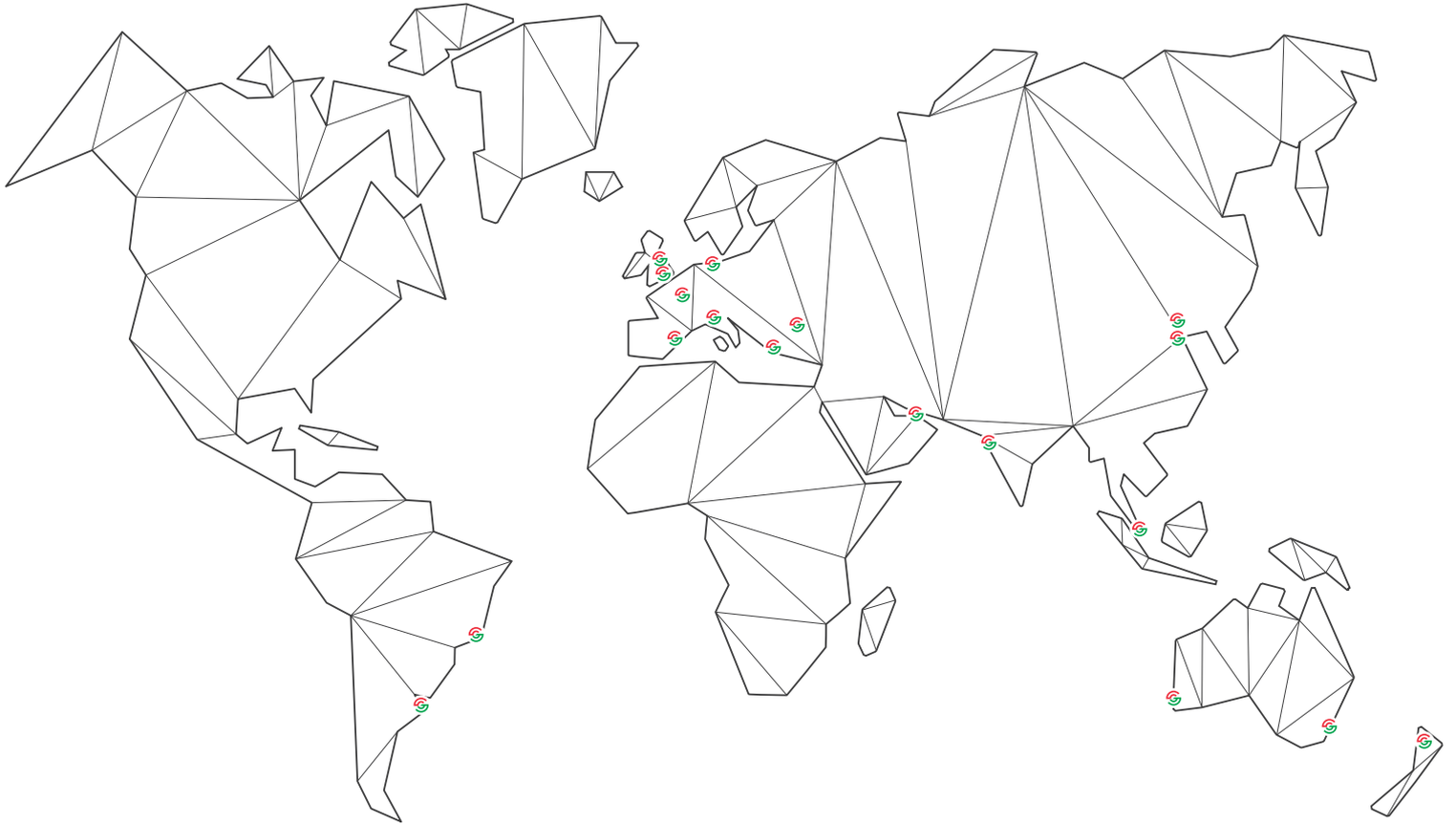
Anta battente doppia

Descrizione	Articolo	Note	PZ
Movimentazione Anta battente NP SUPRA	03954000		1
NP SUPRA – Linea Prima	03962FFF		1
NP SUPRA – Linea Asia	03963FFF		1
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta battente DX	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta battente SX	043540002		
Terminale regolabile	02188000		2
Incontro singolo	01348000K		2
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata DX	043540001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata SX	043540002		
C.H.I.C. 130 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata DX	044240001	L > 300 mm	1
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata SX	044240002		
Catenaccio bidirezionale	02191000K	H > 750 mm	1
Catenaccio regolabile	02168000K	H > 600 mm	1
Incontro singolo	01348000K		2

Optional:

04358 Rostro di chiusura (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



U0821000 - 07-2018

www.schlegelgiesse.com