

C.H.I.C. & SUPRA7

VERSO UNA NUOVA
GENERAZIONE DI INFISSI

CERNIERE A SCOMPARSA **C.H.I.C.** E MANOVRA **SUPRA7**

C.H.I.C. E SUPRA7

VERSO UNA NUOVA GENERAZIONE DI INFISSI

5

C.H.I.C.

CONCEALED.HARDWARE.INNOVATIVE.COMPONENTS.

6-7

SUPRA7

DESIGN MODERNO ED ELEGANTE

8-9

C.H.I.C. E SUPRA7

CODICI

10-11

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 SUPRA7

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 SUPRA7. Nasce così il rivoluzionario sistema di cerniere a scomparsa per anta, anta ribalta e vasistas 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.



C.H.I.C. 100 & 130

Anta battente

Sistema completo di cerniere a scomparsa per anta battente.



C.H.I.C. 100 & 130

Anta ribalta

Sistema completo di cerniere a scomparsa per anta ribalta.



C.H.I.C. Bottom-hung

Vasistas

Sistema completo di cerniere a scomparsa per vasistas con portata 250 Kg.



SUPRA7

La martellina senza basetta, elegante e universale, realizzata in 4 diverse linee estetiche.

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. C.H.I.C. per vasistas può arrivare fino a 250 kg.



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, ANTA RIBALTA E VASISTAS ANCHE VERSIONE LOGICA

CHIC 100

CHIC 130

CHIC BOTTOM
HUNG

C.H.I.C. si pone come obiettivo quello di rispondere alle esigenze costruttive di tutti gli ambienti in cui si voglia installare una finestra, garantendo un design architettonicamente moderno abbinato ad un montaggio semplice e veloce.



Anta Battente



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



Anta Ribalta



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



Vasistas



- Portata 250 kg
- Larghezza max anta 2.5 m
- Regolazioni in altezza e compressione
- Elementi riposa anta per scaricare il peso ad anta chiusa
- Apertura 180° per agevolare l'installazione

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.

Vasistas: portata fino a 250 kg

Il sistema di limitazione dell'apertura utilizzato determina il peso massimo realizzabile dell'infisso.



Supra7
Asia
04153



Supra7
Kora
04154



Supra7
Prima
04155



Supra7
Aria
04156



SUPRA7

LA MARTELLINA SENZA BASETTA

Supra7 è la risposta SchlegelGiesse alle esigenze di design e contemporaneità che provengono dal mondo del serramento in alluminio.

Supra 7 abbina il design moderno alle finiture più ricercate, per un'estetica uniforme e di tendenza per tutti gli ambienti di un edificio. È disponibile nelle linee estetiche Asia, Kora e Prima, composte da una grande varietà di manovre, e nella nuova linea Aria.



Montaggio facile e veloce

Universale perché compatibile con quadro 7.



Design minimale e moderno

L'assenza della basetta le conferisce un design essenziale ed elegante.



Per anta battente e anta ribalta

Asia, Kora, Prima e la novità Aria sono le estetiche Supra7 disponibili in due tipologie di movimentazione, per anta battente e anta ribalta.



Ampia gamma di finiture

Infinite finiture per infinita libertà creativa.

Anta ribalta singola

Descrizione	Articolo	Note	PZ
Meccanismo Anta ribalta SUPRA7	04705000N		1
SUPRA7 – Linea Asia	04153FFF		
SUPRA7 – Linea Kora	04154FFF		1
SUPRA7 – Linea Prima	04155FFF		
SUPRA7 – Linea Aria	04156FFF		
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 SUPRA7	04705000N		1
SUPRA7 – Linea Asia	04153FFF		
SUPRA7 – Linea Kora	04154FFF		1
SUPRA7 – Linea Prima	04155FFF		
SUPRA7 – Linea Aria	04156FFF		
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	1
Catenaccio regolabile	02168000K	H > 600 mm	2
Catenaccio GIAP	04274000K	H > 600 mm	1
Incontro singolo	01348000K		1

Optional:

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

Anta battente singola

Descrizione	Articolo	Note	PZ
Movimentazione Anta battente SUPRA7	010200001		1
SUPRA7 – Linea Asia	04153FFF		
SUPRA7 – Linea Kora	04154FFF		
SUPRA7 – Linea Prima	04155FFF		1
SUPRA7 – Linea Aria	04156FFF		
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 SUPRA7	010200001		1
SUPRA7 – Linea Asia	04153FFF		
SUPRA7 – Linea Kora	04154FFF		
SUPRA7 – Linea Prima	04155FFF		1
SUPRA7 – Linea Aria	04156FFF		
C.H.I.C. 100 kg			
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata DX	043540001	L > 300 mm	2
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	2
C.H.I.C. – Kit Cerniere Anta abbinata SX	044240002		
Terminale regolabile	02188000		2
Incontro doppio	01349000K		2
Catenaccio bidirezionale	02191000K	H > 750 mm	1
Catenaccio regolabile	02168000K	H > 600 mm	2

Optional:

04358 Rostro di chiusura (H > 1200 mm)

Vasistas

Descrizione	Articolo	Note	PZ
C.H.I.C. bottom-hung			
C.H.I.C. – Kit Cerniere Vasistas	04362	L = 200 – 2500	1
C.H.I.C. – Alzante Vasistas	04363	L > 1500 mm	
Bracci			
Rallenty (150 mm)	02041K	50 kg L = 200 – 2500 H = 400 – 1500	1
Rallenty (250 mm)	02040K	80 kg L = 200 – 2500 H = 570 – 1500	1
Fritz (140 mm)	02800K	70 kg L = 200 – 2500 H = 420 – 2500	2
Fritz (300 mm)	02030K	130 kg L = 200 – 2500 H = 580 – 2500	2
Futura HP	01175K	250 kg L = 780 – 2500 H = 600 – 3000	1

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

www.schlegelgiesse.com



U0913000 | 01/2021