

Il mondo

SIEGENIA-AUBI.



Il programma completo:
ferramenta innovativa per porte e finestre,
soluzioni intelligenti per l'aerazione e la domotica.

SIEGENIA AUBI[®]
SOLUTIONS INSIDE

FERRAMENTA PER FINESTRE

SERRATURE DI SICUREZZA

FERRAMENTA PER PORTE SCORREVOLI

AERATORI E DOMOTICA



Solutions inside. Solutions worldwide.

Soluzioni complete per facciate intelligenti.

Grazie a SIEGENIA-AUBI, affidandovi a un portafoglio prodotti particolarmente efficiente, potrete contare su elementi costruttivi decisivi per la realizzazione di edifici con facciate intelligenti. Abbiamo unito una vasta gamma innovativa di ferramenta per finestre, portefinestra e serrature di sicurezza con soluzioni di prim'ordine per l'aerazione e la domotica. In questo modo avrete a disposizione non solo dei sistemi completi studiati e realizzati nella totalità da un unico fornitore, ma anche molteplici possibilità per ridurre i tempi e i costi del processo di produzione.

Siamo un leader innovativo con un'approfondita conoscenza del mercato e delle sempre maggiori esigenze dei vostri clienti. Grazie all'elevata qualità dei nostri prodotti non solo riusciamo in questo intento, ma stabiliamo anche dei nuovi standard, conciliando al massimo comfort, sicurezza, design ed efficienza energetica.



Il mondo SIEGENIA-AUBI:

Ferramenta per finestre
Serrature di sicurezza
Ferramenta per scorrevoli
Aeratori
Domotica

Insieme per ottenere il massimo.

L'innovazione è per noi una tradizione aziendale, giunta già alla quarta generazione. Per poter quindi sfruttare nuovi potenziali di mercato, investiamo più del dovuto nella ricerca, nello sviluppo e nella gestione dei processi di produzione, sviluppando in stretto contatto e con il costante dialogo con i nostri partner le soluzioni del domani. Infatti è proprio l'esperienza quotidiana che trasforma una buona soluzione in un'ottima soluzione.

Vogliamo che sul mercato siate sempre un passo avanti: questo è per noi un forte incentivo. A questo scopo SIEGENIA-AUBI punta non solo alla massima qualità, ma anche alla completa soddisfazione dei propri clienti, grazie a servizi e prestazioni studiati appositamente per ciascuno di loro. I nostri dati informatici su misura ci permettono di realizzare soluzioni personalizzate per rendere più efficiente il processo di produzione di ciascun cliente. Lo aiutiamo e lo seguiamo dalla fase di progettazione a quella di implementazione, in modo che tutto si svolga senza difficoltà. Inoltre siamo sempre disponibili a sviluppare prodotti specifici per i diversi mercati e paesi, studiati appositamente per le singole necessità.



SIEGENIA-AUBI nel mondo:

6 sedi produttive
14 filiali internazionali

Il programma completo di SIEGENIA-AUBI.



Ferramenta per finestre

06

Ferramenta per finestre in legno e PVC	07
Ferramenta a scomparsa	10
Ferramenta per finestre in alluminio	12

Ferramenta per porte scorrevoli

14

Ferramenta per alzanti scorrevoli	15
Ferramenta per scorrevoli in parallelo e ribalta	16
Ferramenta per scorrevoli in parallelo	17
Ferramenta per scorrevoli a libro	18
Ferramenta per scorrevoli	19

Innovazioni su tutto il perimetro.

Le nostre soluzioni di ferramenta orientate al futuro sono il risultato dell'unione di dettagli innovativi intelligenti e di accorgimenti in grado di offrire molteplici possibilità per ridurre i tempi e i costi del processo produttivo.

La ferramenta per finestre SIEGENIA-AUBI convince non solo per l'elevata funzionalità e la sicurezza, ma anche perché riesce a soddisfare le sempre maggiori esigenze in termini di comfort e di estetica raffinata. Potrete snellire il vostro magazzino e quindi la logistica e allo stesso tempo ottenere una lavorazione razionale: ecco perché TITAN offre un potenziale risparmio, dalla produzione fino al montaggio.

Più leggeri di così!

Le ampie vetrate, con le loro dimensioni generose, donano maggior senso di libertà e comfort agli spazi abitativi e illuminano gli ambienti, ma questo vuol dire anche gestire ante molto pesanti. La leggerezza delle linee deve andare di pari passo con la maneggevolezza: ecco perché abbiamo sviluppato questo tipo di ferramenta per pesi anta fino a 400 kg.

Grazie alle nostre molteplici innovazioni, da oggi libertà di progettazione, comfort e sicurezza trovano il massimo comun denominatore nelle soluzioni per porte scorrevoli PORTAL, con decisivi potenziali di risparmio dalla lavorazione, al montaggio, fino all'utilizzo, grazie a una logistica ridotta al minimo e allo snellimento dei processi di lavorazione.



Serrature di sicurezza

20

Chiusure multipunto	21
Chiusure elettroniche	22
Serrature	23
Serrature per uscite di emergenza e porto antipanico	24
Riscontri	25
Porte a due ante	26
Cerniere	27

Aeratori

28

Aeratori a serramento	29
Aeratori a parete	30
Sensori	31

Domotica

32

Sistemi di sorveglianza per finestre	33
Motorizzazioni per finestre	34
Motorizzazioni per serramenti scorrevoli	35
Sistemi di sorveglianza per porte	36

La chiave per porte sicure.

Quando si parla di ferramenta per porte non si parla solo di chiusure o di classi di resistenza, ma entra sempre in gioco anche il senso di sicurezza e protezione, fra le quattro mura di casa, in ufficio o negli edifici pubblici.

Il risultato di questo ampio concetto di sicurezza è il portafoglio particolarmente vasto di prodotti offerto dal programma più completo e diversificato di chiusure multipunto. Dalle serrature a infilare monopunto a un'ampia varietà di serrature per porte antipanico, KFV propone l'intero assortimento di moderni sistemi di chiusura. L'esperienza e la forza di innovazione si uniscono per realizzare prodotti di elevata qualità che assicurano notevole efficienza ed economicità.



Aria sana direttamente a casa vostra.

È soltanto con un'aerazione controllata che si può avere in tutta la casa un microclima sano, che garantisce contemporaneamente comfort abitativo, protezione della struttura dell'edificio ed efficienza energetica. La tendenza a realizzare involucri sempre più ermetici rende necessario un ricambio d'aria controllato, da gestire autonomamente secondo le proprie esigenze.

I nostri innovativi aeratori a serramento e a parete consentono di immettere aria fresca in modo confortevole ed efficiente, recuperando preziosa energia calorica e proteggendo inoltre da polline, rumore, muffa e umidità. Grazie al collegamento con sensori ambiente per il rilevamento della qualità dell'aria, si possono individuare e di conseguenza regolare automaticamente altri tipi di inquinanti interni.

Una casa intelligente a portata di mano.

Sono gli strumenti tecnologici giusti che ci permettono di adottare uno stile di vita moderno, migliorandone contemporaneamente anche la qualità. L'elemento principale per raggiungere questo obiettivo è una domotica intelligente collegata alla rete domestica, che comprende motorizzazioni, sistemi di chiusura motorizzati e sistemi di sorveglianza intelligenti.

Le nostre idee guardano verso il futuro e aprono un concetto comfort del tutto nuovo, dando la possibilità di vivere senza barriere la vita quotidiana. Oltre a questo offriamo vantaggi decisivi per quanto riguarda la sicurezza, l'efficienza energetica e il microclima abitativo e rendiamo semplice l'utilizzo anche dei sistemi più complessi. Alla fine non migliora soltanto la qualità della vita, ma anche il valore dell'immobile.

Ferramenta per finestre in legno e PVC

Ferramenta per finestre in alluminio

Ferramenta a scomparsa





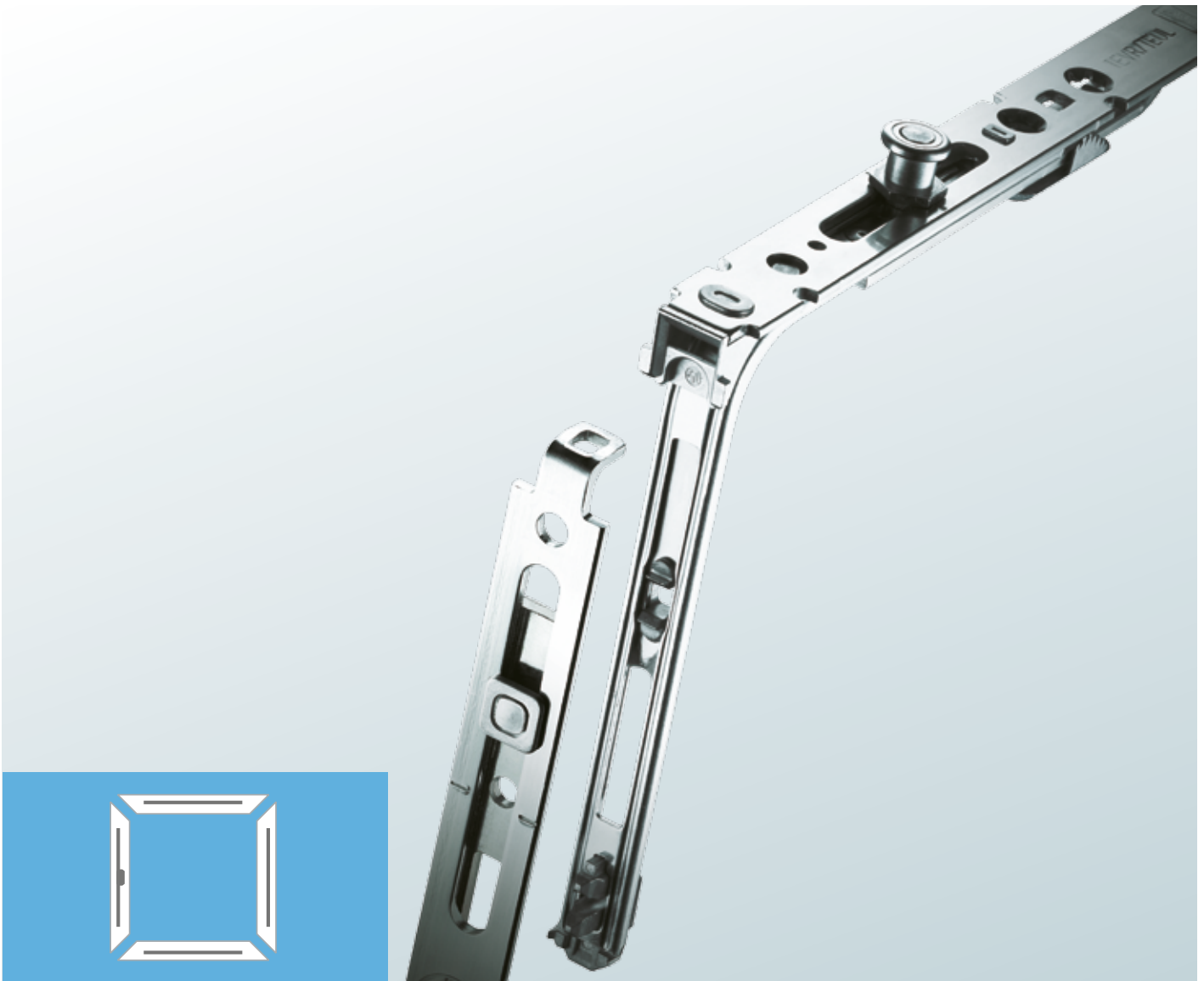
Il sistema di ferramenta studiato per ridurre i tempi di montaggio.

Il sistema di ferramenta TITAN AF è indicato per finestre in legno, legno-alluminio e PVC e permette di realizzare in modo ideale quasi tutte le tipologie di apertura: rettangolari, arco a tutto sesto, arco ribassato o finestre oblique, sia mono che a due ante.

TITAN AF rende accessibili tutti i vantaggi della famiglia TITAN anche per coloro che desiderano continuare a montare la ferramenta in modo convenzionale, consentendo di ridurre i costi e snellire la logistica senza cambiare i macchinari, di ottenere vantaggi tecnici evidenti senza rinunciare a un'estetica accattivante. Dato che non sono necessari ulteriori processi di taglio a misura fino alla classe di resistenza RC2, i processi di produzione vengono notevolmente accelerati. Anche il potenziamento fino alla classe RC3 è possibile senza problemi, per tutte le grandezze di finestra consentite.

Uno sguardo ai vantaggi:

- tempi di montaggio ridotti grazie a molteplici miglioramenti nel prodotto
- logistica studiata per aumentare l'efficienza e i profitti
- materiali di pregio, lavorazione più efficiente ed elevata funzionalità
- è possibile realizzare serramenti fino alla classe di resistenza RC3
- il montaggio della ferramenta e l'assemblaggio del serramento sono semplicissimi
- le cerniere possono essere a vista o a scomparsa
- grazie ai molteplici vantaggi d'impiego, rappresenta un'ottima scelta anche per i proprietari di casa
- non ci sono limiti nella progettazione, grazie a un'ampia gamma di prodotti



Il sistema di ferramenta per il montaggio su profilo non assemblato.

Le catene di produzione ottimizzate richiedono soluzioni su misura, proprio nella realizzazione dei serramenti, in un settore in cui la varietà di tipologia e di forma aumenta costantemente. TITAN iP è un sistema di ferramenta che rende possibile il montaggio su profili non assemblati di telai e ante. La libera scelta del grado di automazione è l'elemento chiave per armonizzare i tempi di ciclo, per adattare i processi di lavorazione alle diverse esigenze e per ridurre i costi di produzione.

Ma non solo: un altro punto forte di TITAN iP è la versatilità delle sue funzioni. Questo sistema di ferramenta, applicabile con ogni tipo di materiale per profilati e con tutte le tipologie di serramenti e aperture, unisce un elevato comfort di utilizzo a una straordinaria durata nel tempo e a una elevata sicurezza.

Uno sguardo ai vantaggi:

- riduzione fino al 40 % dei tempi di ciclo, grazie al montaggio su profilo non assemblato
- la lunghezza massima dei particolari è stata studiata in funzione delle dimensioni degli europallet
- i materiali sono di alta qualità, i particolari sono studiati per essere lavorati nel modo più efficiente e per garantire un'alta funzionalità
- è possibile realizzare serramenti fino alla classe di resistenza RC3
- il montaggio della ferramenta e l'assemblaggio del serramento sono semplicissimi
- le cerniere possono essere a vista o a scomparsa
- grazie ai molteplici vantaggi d'impiego, rappresenta un'ottima scelta anche per i proprietari di casa
- non ci sono limiti nella progettazione, grazie a un'ampia gamma di prodotti



Il classico senza tempo.

FAVORIT è il sistema di ferramenta adatto a tutti i tipi di profilo con cava ferramenta in legno, legno-alluminio, PVC e alluminio. Ottimizzato continuamente nel corso degli anni, si contraddistingue soprattutto per la sua struttura modulare e per l'elevata compatibilità all'interno dei vari sistemi.

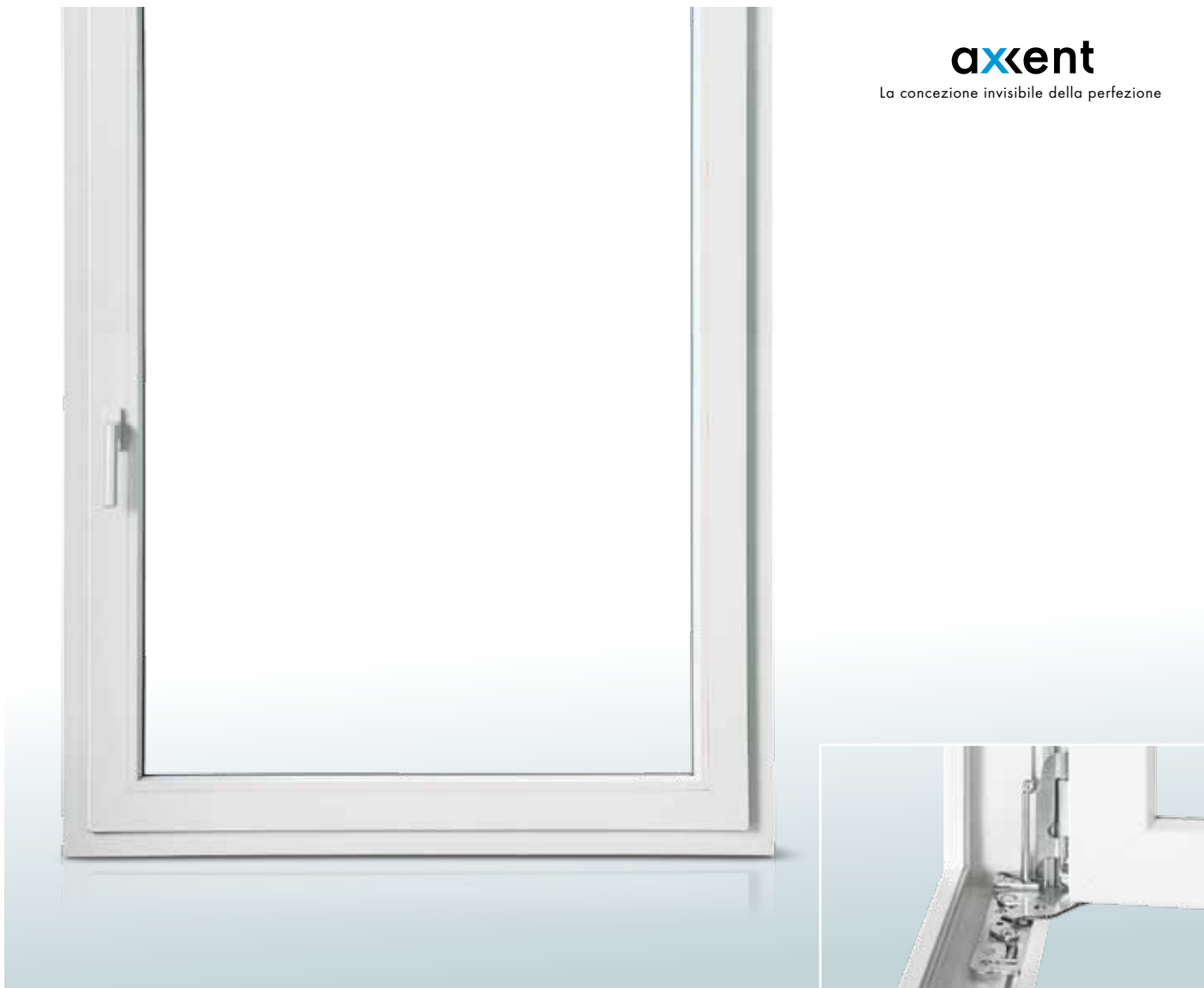
Grazie al ridotto numero di versioni e alla semplice tecnica di montaggio, FAVORIT assicura efficienza nella lavorazione e nell'immagazzinamento e un montaggio semplice e flessibile, rendendo più facile il lavoro di commercianti e serramentisti.

Uno sguardo ai vantaggi:

- maggiore libertà di progettazione per progettisti e costruttori
- l'elevata qualità della ferramenta è confermata dalla certificazione secondo il programma QM 328
- possibilità di soddisfare qualsiasi esigenza grazie alla vasta gamma di accessori del programma FAVORIT
- estetica raffinata, massima resistenza alla corrosione e un procedimento di finitura che rispetta l'ambiente

axxent

La concezione invisibile della perfezione



La nuova generazione di ferramenta a scomparsa.

Per soddisfare la tendenza ai tratti puliti e al design lineare dell'architettura moderna abbiamo sviluppato la ferramenta axxent, la nuova generazione di soluzioni a scomparsa in cui il design assoluto incontra il massimo livello della tecnica.

La particolare durata di TITAN axxent 34 non è una vana promessa, bensì il suo marchio di fabbrica. Con questa soluzione a scomparsa per telai con profondità a partire da 35 mm viene garantito un ottimale scarico del peso e un'usura minima, anche con i pesi più elevati fino a 160 kg. La sua unicità è data dall'innovativo snodo, che anche in posizione di apertura semplice consente di scaricare il peso sul telaio, assicurando una cinematica, ossia un movimento, ideale. Non va dimenticato che inoltre questa ferramenta offre considerevoli vantaggi in fase di montaggio.

Uno sguardo ai vantaggi:

- portata fino a 130 kg per finestre anta ribalta e 160 kg per finestre ad apertura semplice senza particolari aggiuntivi
- scarico ottimale del peso sul telaio grazie all'innovativo snodo in acciaio ad alta resistenza
- il perno in acciaio scorre senza provocare usura nella guida di supporto d'angolo
- una cinematica ideale, grazie allo studio del movimento, garantisce la lunga durata delle guarnizioni
- il supporto d'angolo è protetto dalla polvere da un elegante coperchietto
- ampiezza di apertura 95°
- presenta tutti i vantaggi dei sistemi TITAN iP o TITAN AF
- semplice aggancio dell'anta in posizione di apertura semplice e di ribalta
- regolazione tridimensionale di facile accesso
- l'intero pacchetto del supporto d'angolo ha un ingombro di 10 mm, quindi consente una registrazione dell'anta verso il basso di 2 mm

axxent

La concezione invisibile della perfezione



Il sistema di ferramenta modulare dall'efficienza ben nascosta.

Grazie alla linea di ferramenta completamente a scomparsa LM axxent sarete in grado di offrire agli architetti interessanti possibilità di progettazione e ai committenti un design elegante, senza oltretutto rinunciare a tutti i vantaggi del nostro sistema modulare.

Il ridotto numero di singoli particolari e l'elevato grado di premontaggio con particolari compatti a contrasto vi aiuterà a ottimizzare i tempi di lavorazione. Inoltre questa linea di ferramenta può essere combinata a piacimento con tutto il programma dell'intero sistema LM. Dalla maniglia priva di rosette fino alle finestre antintrusione con classe di resistenza fino a RC2 con sistema di sorveglianza della chiusura elettronico integrato, quasi tutti i desideri dei clienti potranno essere realizzati con facilità.

Uno sguardo ai vantaggi:

- portata fino a 130 kg per finestre ad apertura semplice e anta-ribalta
- la rotazione della cerniera a scomparsa consente l'impiego di profili stretti
- applicabile universalmente con cava telaio da 10 a 14 mm
- grande angolo di apertura di 110° in posizione di apertura semplice
- blocco antivento della forbice in posizione di ribalta
- montaggio rapido grazie a particolari compatti applicabili a contrasto



Il sistema di ferramenta per tutte le esigenze.

Il sistema raggruppato di particolari premontati consente di realizzare con facilità serramenti dalle linee architettoniche leggere con un altrettanto facile montaggio; grazie a un ridotto numero di componenti è possibile ridurre notevolmente i tempi di installazione.

LM 2200 è un tipo di ferramenta studiato appositamente per ante di piccole dimensioni e con peso fino a 80 kg; facendo parte della famiglia prodotto LM offre ovviamente tutti i vantaggi di questo programma.

Uno sguardo ai vantaggi:

- il sistema con particolari premontati garantisce efficienza nel montaggio e nella gestione del magazzino
- particolari ambidestri, per apertura DIN destro e per DIN sinistro
- chiusura mediana utilizzabile sia lato verticale che lato orizzontale
- cerniera e maniglia sono in materiali inossidabili e possono essere fornite in molti colori

LM 4200 – per pesi anta fino a 130 kg

- il jolly nella famiglia prodotto della ferramenta per alluminio
- adatto per finestre standard o dalle forme speciali, nonché per carichi elevati

LM 4200 iP – per pesi anta fino a 130 kg

- sviluppato appositamente per ottimizzare i processi di produzione e per organizzarli al meglio

LM 2200 – per pesi anta fino a 80 kg

- il primo passo perfetto per entrare nell'intero programma di ferramenta LM
- può essere integrato nel sistema modulare LM



La ferramenta con elevata portata per vetrate di grandi dimensioni.

Le generose facciate continue sono al passo con i tempi, ma rappresentano anche una sfida eccezionale dal punto di vista della portata, dato il peso elevato. I nostri progettisti hanno accettato volentieri questa sfida e il risultato si vede: ante con dimensioni massime in larghezza di 1800 mm e di 2800 mm in altezza e un peso consentito fino a 300 kg.

LM-D300 è la ferramenta per ante ad apertura semplice fino a 300 kg di peso, mentre per le finestre ad anta-ribalta fino a 200 kg di peso è stata sviluppata la ferramenta LM-DK200. I punti forti di entrambe sono la flessibilità di registrazione e un vasto assortimento di accessori.

Uno sguardo ai vantaggi:

- logistica efficiente grazie a un sistema modulare adatto a tutte le linee prodotto
- vasto assortimento di accessori
- è l'applicazione ideale per garantire isolamento acustico e termico e sicurezza antintrusione

LM-D300 – per pesi anta fino a 300 kg

- variante di apertura semplice
- regolazione continua in altezza
- si può fornire anche in versione priva di barriere architettoniche secondo la norma DIN 18040

LM-DK200 – per pesi anta fino a 200 kg

- variante di apertura anta-ribalta
- regolazione continua laterale e in altezza

Ferramenta per porte scorrevoli in
legno, PVC e alluminio:
alzanti scorrevoli
scorrevoli in parallelo
scorrevoli in parallelo e ribalta
scorrevoli a libro





La ferramenta per alzanti scorrevoli con una soglia senza barriere architettoniche.

I nostri sistemi per serramenti scorrevoli PORTAL rendono maneggevole la manovra, dimostrando ogni giorno quanto si possano rendere leggeri anche i serramenti più pesanti. Non offrono non solo vantaggi ovvi, ma uniscono senza compromessi in un unico denominatore libertà di progettazione, comfort e sicurezza per tutte le classi di peso.

Grazie alla decennale competenza tecnica di SIEGENIA-AUBI, la ferramenta per elementi alzanti scorrevoli è stata perfezionata a tal punto da movimentare in modo sicuro, confortevole e maneggevole ante fino a 400 kg di peso. Con HS PORTAL potrete realizzare aperture ampie fino a 12 metri per serramenti in legno, PVC o alluminio, con una soglia priva di barriere architettoniche e che dal punto di vista dell'isolamento termico supera di gran lunga i requisiti minimi in materia.

Uno sguardo ai vantaggi:

- utilizzo su profili con uno spessore anta fino a 92 mm
- aerazione a fessura di serie
- sicurezza di base già presente nella ferramenta standard, aumentabile senza problemi fino a RC2 secondo le norme EN 1627-1630
- la vasta gamma di colori per i maniglioni (bianco, testa di moro, argento, champagne, titanio opaco chiaro e bronzo chiaro) offre ampie possibilità di progettazione
- i maniglioni possono essere verniciati anche in un secondo momento, permettendoci di esaudire tutte le richieste di colori speciali

La nuova soglia ECO PASS – una struttura rivoluzionaria:

- la struttura a 10 camere garantisce un ottimale isolamento termico
- è possibile modificare il gradino rendendolo privo di barriere architettoniche secondo la norma DIN 18040, grazie a profili di compensazione aggiuntivi applicabili anche in un secondo momento
- è una soluzione stabile e monopezzo personalizzabile



La ferramenta per scorrevoli in parallelo e ribalta che garantisce comfort e sicurezza senza limiti.

Gli architetti desiderano maggiore varietà e libertà di progettazione, i costruttori cercano più luce e comfort. I serramenti scorrevoli in parallelo e ribalta con la ferramenta PSK^{PLUS} di SIEGENIA-AUBI accontentano entrambi: PLUS è sinonimo di un'infinità di miglioramenti che valorizzano ulteriormente i prodotti della già consolidata serie PSK.

Già nella versione base, la ferramenta PSK PORTAL^{PLUS} garantisce sicurezza e protezione contro le effrazioni, grazie ai nottolini a funghetto girevoli autoregolanti integrati in tutti e quattro gli angoli che rendono impossibile lo sgancio dell'anta. È inoltre possibile aumentare il livello di sicurezza con l'impiego di ulteriori nottolini e di riscontri in speciale acciaio temprato.

PSK PORTAL^{PLUS}:

- PSK 100^{PLUS}, PSK 130^{PLUS} e PSK 160^{PLUS} per ante di piccole e medie dimensioni in legno e PVC da 100, 130 o 160 kg
- PSK 200-Z^{PLUS} con doppio comando forzato sulla maniglia per ante di grandi dimensioni e peso notevole, fino a massimo 200 kg
- elevato standard di sicurezza grazie ai nottolini a funghetto girevoli autoregolanti collocati lungo tutto il perimetro, sicurezza ampliabile fino alla classe RC2
- l'arretramento carrello di 125 mm la rende adatta anche per elementi con profili anta spessi
- il binario di scorrimento ha un ingombro di soli 35 mm
- per profili in ogni tipo di materiale, con cava ferramenta da 16 mm

PSK PORTAL 160^{PLUS} LM:

- per pesi anta fino a 160 kg
- per profili in alluminio con camera da 21 mm
- adatto anche per serramenti con profili anta spessi grazie all'arretramento carrello fino a 118 mm
- disponibile nei colori bianco, testa di moro e argento



La ferramenta per scorrevoli in parallelo con doppio comando forzato.

Grazie PS PORTAL^{PLUS} è sufficiente una semplice rotazione del maniglione di 90° e anche serramenti scorrevoli di grandi dimensioni e di notevole peso si aprono con estrema leggerezza. Il particolare distintivo di questa nuova ferramenta è il doppio comando forzato manuale: l'apertura e il posizionamento a ribalta manuali, una volta poco pratici, grazie a questo meccanismo diventano estremamente semplici. La soluzione sono carrelli e braccetti che allontanano l'anta dal telaio in modo sincrono, caratteristica unica sul mercato, senza peraltro rinunciare ai vantaggi della già consolidata serie PSK 200-Z^{PLUS}, che vengono messi a disposizione per questa nuova ferramenta.

Uno sguardo ai vantaggi:

- l'elevato grado di sicurezza è garantito da nottolini a funghetto girevoli autoregolanti lungo tutto il perimetro, la classe di sicurezza è elevabile fino alla classe RC2
- presenta tutti i vantaggi del PSK 200-Z^{PLUS}
- l'utilizzo è estremamente semplice: ciò rende questa ferramenta adatta a edifici con un transito di diversi utenti, come per esempio hotel e uffici
- i costi di stoccaggio vengono ridotti e i tempi di addestramento sono brevi, grazie al numero ridotto al minimo dei componenti necessari



La ferramenta per scorrevoli a libro per realizzare ampie aperture e garantire la massima libertà di progettazione.

Grazie a FS PORTAL PLUS si possono impacchettare a libro con la massima facilità serramenti scorrevoli fino a 7 ante con portata massima di 80 kg ciascuna, rendendo possibili aperture fino a 6,3 m. Le coperture della ferramenta sono verniciabili e consentono quindi piena libertà di progettazione cromatica.

I serramenti scorrevoli a libro con apertura verso l'esterno vi permetteranno di conquistare nuovi clienti. Materiali e tecnologie di finitura innovativi rendono la ferramenta durevole nel tempo, anche se impiegata all'esterno.

FS PORTAL^{PLUS}:

- con scorrimento superiore o inferiore
- con apertura interna o esterna
- scorrimento fluido delle ante grazie ai carrelli con cuscinetti a sfera rivestiti in speciale PVC
- nessuna manutenzione delle cerniere grazie all'insero in PVC
- anche versione E-lock, particolarmente resistente alla corrosione
- disponibile con soglia senza barriere architettoniche secondo la norma DIN 18040
- per profili in ogni tipo di materiale, con cava ferramenta da 16 mm

FS PORTAL^{PLUS} LM:

- scorrimento inferiore o superiore con lo stesso set profili
- per profili con camera europea
- binario di scorrimento robusto con un'altezza soglia ideale
- scorrimento fluido
- i componenti sono pronti per il montaggio e il loro numero è limitato: questo garantisce la massima funzionalità in fase di installazione



La nuova ferramenta per scorrevoli con una speciale chiusura ermetica.

La ferramenta ECO SLIDE di SIEGENIA-AUBI si contraddistingue per uno speciale sistema di chiusura ermetica. È il risultato dell'evoluzione della linea prodotto PORTAL, che unisce la semplicità di utilizzo di serramenti alzanti scorrevoli con la chiusura ermetica di quelli scorrevoli in parallelo e ribalta. Dal punto di vista costruttivo, questo è reso possibile dalla combinazione tra una guarnizione continua che corre lungo tutto il perimetro e carrelli speciali con particolari innovativi di guida e chiusura.

Questi quattro di questi elementi guidano con precisione l'anta nella posizione definitiva di chiusura. Le forze necessarie per la chiusura ermetica vengono trasmesse dalla maniglia sui due ganci di chiusura tramite la cremonese. Questi due ganci consentono uno spostamento tra apertura e chiusura dell'anta di circa 15 mm. Speciali battute in PVC attutiscono il rumore dell'arresto. La cava ferramenta per la cremonese è di 16 mm e corrisponde quindi alla cava standard delle finestre anta-ribalta: questo significa che non è necessaria nessuna opera di adattamento.

Uno sguardo ai vantaggi:

- la guarnizione continua lungo tutto il perimetro garantisce un'elevata ermeticità
- aerazione a fessura di serie
- semplice da utilizzare
- si possono realizzare soluzioni prive di barriere architettoniche
- realizzabile anche con profili stretti
- l'installazione è semplice e rapida
- richiede pochissima manutenzione

Chiusure multipunto
Chiusure elettroniche
Serrature
Serrature per uscite di emergenza e porte antipanico
Riscontri
Porte a due ante
Cerniere





Ampia varietà di chiusure modulari: fresate standardizzate e riduzione del magazzino.

Grazie a SIEGENIA-AUBI avrete a portata di mano il massimo che un programma completo di chiusure multipunto possa offrire per il settore legno, PVC e alluminio, basato su un intelligente sistema modulare. Le fresate sono standardizzate e le famiglie prodotte si possono abbinare a piacimento. La concezione di un sistema modulare perfettamente studiato vi consentirà di offrire un'elevatissima varietà di soluzioni, aumentando il vostro potenziale e usufruendo dei decisivi vantaggi in fase di lavorazione, gestione del magazzino e installazione.

Chiusura multipunto automatica AS 3500: la tecnica magnetica priva di contatti per un elevato comfort di chiusura.

In questa serratura due robusti ganci vengono azionati soltanto per mezzo di una tecnica magnetica, senza dispositivi meccanici aggiuntivi. Questo garantisce una chiusura silenziosa e una linea pulita grazie ai punti di chiusura a filo frontale. Il magnete si autoregola e si adatta all'aria tra anta e telaio. I ganci fuoriescono di 20 mm, hanno in posizione finale un blocco di sicurezza che non permette l'arretramento degli stessi e chiudono dal basso verso l'alto, garantendo così il funzionamento anche in caso di cedimento della porta.



Versione con comando a chiave

Chiusura e apertura avvengono con un doppio giro di chiave.



Versione con comando sulla maniglia

Chiusura e apertura avvengono dall'interno tramite la maniglia, il blocco avviene tramite la chiave.



Kit di riparazione

È un sistema flessibile che fornisce un rapido aiuto per riparare porte di ingresso difettose, indipendentemente dal produttore della serratura.



Basta un tasto per garantire comfort e sicurezza.

GENIUS è un sistema di apertura e chiusura che unisce le caratteristiche di sicurezza di una chiusura multipunto meccanica con il comfort dell'elettronica moderna. A seconda della versione, può essere utilizzato sia in case private sia in edifici commerciali o industriali. GENIUS si può combinare con sistemi di controllo degli accessi e con infinite altre applicazioni, permettendo quindi di realizzare un gran numero di soluzioni individuali.

Uno sguardo ai vantaggi:

- chiusura e apertura elettronica di tutte le mandate
- sorveglianza costante dello stato di chiusura
- tenuta ermetica ottimale
- larghezza e altezza di installazione ridotte (16 e 52 mm)
- si può passare al funzionamento meccanico tramite il cilindro
- commutazione diurna/notturna tramite un commutatore a leva nel frontale
- combinabile con sistemi esterni di controllo dell'accesso
- funzionamento continuo senza fasi di raffreddamento

GENIUS EA:

- con comando elettronico integrato e motore a controllo elettronico
- si può abbinare ai sistemi di controllo degli accessi esterni oppure al radiocomando o al sistema transponder di KfV

GENIUS EB:

- ha le stesse caratteristiche della versione EA, ma in più si può combinare con sistemi esterni come temporizzatori per la commutazione diurna/notturna, apri porta automatici oppure impianti di allarme
- il sistema di controllo degli accessi integrato permette il collegamento ai sistemi biometrici KfV o a sistemi a infrarossi

GENIUS CA/CB:

- ha le stesse caratteristiche di Genius EA o Genius EB, ma in più possiede il meccanismo «comfort» per una rapida apertura meccanica tramite la maniglia



Le valide soluzioni per porte in legno e metallo per ogni esigenza.

Grazie alla nostra vasta gamma di serrature, potrete trovare nel nostro programma DIN o in quello delle chiusure speciali la soluzione adatta a ogni tipo di impiego, a seconda della frequenza di utilizzo o delle diverse esigenze di sicurezza.

Che si tratti di porte interne di abitazioni o di edifici pubblici o che vengano installate subito o in un secondo momento, nel nostro programma di prestigiose serrature monopunto a incasso KfV per porte a battuta o a filo troverete sicuramente ciò che cercate nelle diverse tipologie di chiusura: chiave semplice per porte interne, doppio quadro o a cilindro. A questo si aggiunge l'ampia scelta di serrature per profili metallici e serrature speciali.

Serrature magnetiche:

la perfetta sintesi di aspetto estetico raffinato e massimo comfort di chiusura.

In queste serrature lo scatto dello scrocco avviene tramite un magnete speciale posizionato nel riscontro e nello scrocco stesso. A porta aperta lo scrocco rimane a filo frontale ed è praticamente invisibile; solo a porta completamente chiusa lo scrocco scatta nel riscontro grazie alla forza magnetica e vi rimane fisso in sicurezza.

Si riescono così a soddisfare le più elevate esigenze di design e un elevato comfort di chiusura, poiché lo scrocco non batte sul riscontro e consente una chiusura silenziosa e fluida.



Serrature monopunto a incasso

Disponibili nelle classi di sicurezza da 1 a 4 secondo la norma DIN 18251.



Serrature scrocco e mandata per profili in metallo

A una o due mandate, con diverse fuoriuscite mandata ed entrate.



Serrature speciali

Per porte in acciaio, per ambienti umidi e antiradiazioni, ma anche per porte scorrevoli, porte in vetro e porte con scrocco a rullo.



Soluzioni affidabili ed efficienti secondo le norme EN 179 ed EN 1125.

Che si tratti di serrature per uscite di emergenza o per porte antipanico o di serrature monopunto a incasso, di serrature scrocco e mandata per profili metallici o di chiusure multipunto, con il programma completo per porte antipanico di KFV potrete affidarvi a soluzioni consolidate, in cui la massima sicurezza di funzionamento e caratteristiche antintrusione vengono sempre abbinata a un utilizzo semplice e a proprietà innovative ed efficienti.

Con le nostre serrature monopunto e per profili metallici e le nostre chiusure multipunto potrete definire in qualsiasi momento il senso di apertura DIN e la direzione di fuga viene impostata con la semplice inversione dello scrocco. In questo modo sarà sufficiente un solo prodotto per tutti i sensi di apertura e le direzioni di fuga.

Qualunque sia la funzione dell'uscita di emergenza, nel caso delle nostre chiusure multipunto per porte monoanta e a due ante, vengono impiegate sempre le stesse famiglie di serrature principali e tutte le scatole supplementari hanno le medesime misure.

Uno sguardo ai vantaggi:

- per le funzioni B e D la direzione di fuga si imposta sulla serratura principale
- adatte per porte tagliafuoco (con larghezza frontale da 16 mm)
- possibilità di regolare il senso di apertura DIN
- fori per rosetta a partire da 35 mm di entrata
- possibilità di applicare riscontri KFV standard
- utilizzabili con cilindri DIN a rotazione libera o standard, oppure con cilindri tondi
- la soluzione a due ante è di facile installazione, non essendo necessarie ulteriori fresate

Le diverse funzioni di chiusura:

Le nostre porte antipanico in genere possono essere aperte senza chiave nella direzione di fuga, anche se la porta è stata chiusa a chiave. In direzione contraria a quella di fuga cambia invece la possibilità di apertura della porta, a seconda della funzione di chiusura (funzione di commutazione B, funzione di passaggio D o funzione con apertura a cilindro E).



La vasta gamma di riscontri per tutti i sistemi di profili.

L'economicità e l'ampia gamma di riscontri non dipende dalla loro molteplicità. Al contrario, grazie all'intelligente struttura modulare, alle fresate anta e telaio standardizzate e alla regolazione Q senza pari, il più delle volte è possibile rinunciare a realizzare riscontri speciali, proprio nell'ottica di ridurre il magazzino e rendere più flessibile il montaggio.

I riscontri con regolazione Q si possono applicare con tutte le versioni di chiusura multipunto con perno, gancio (6/8 mm) o con la combinazione perno-gancio. Un altro vantaggio è la possibilità di compensare le tolleranze con l'ampia regolazione di 5 mm, la più elevata sul mercato utilizzabile su tutto il programma, approfittando allo stesso tempo di un'altezza vaschetta di regolazione ridotta, senza rinunciare a un'estetica raffinata.

Campi di applicazione per riscontri con regolazione Q:

- chiusure multipunto con comando a chiave o sulla maniglia
- chiusure multipunto automatiche
- chiusure multipunto con tre scrocci
- chiusure multipunto per porte antipanico

Le diverse versioni:

- riscontri singoli e riscontri lunghi per differenti altezze di porta
- disponibile con e senza dispositivo scivolamento dello scrocco
- riscontri per limitatori di apertura
- finiture disponibili nelle versioni zincate, verniciate a polveri e in acciaio

Per il completamento:

- gaggia per apertura con sistema a rullo della porta: lo sblocco dello scrocco della serratura principale avviene tramite l'arresto meccanico e l'elemento di bloccaggio garantisce la chiusura
- rostro antieffrazione: due rostri antistrappo forniscono una protezione ottimale contro il sollevamento della porta



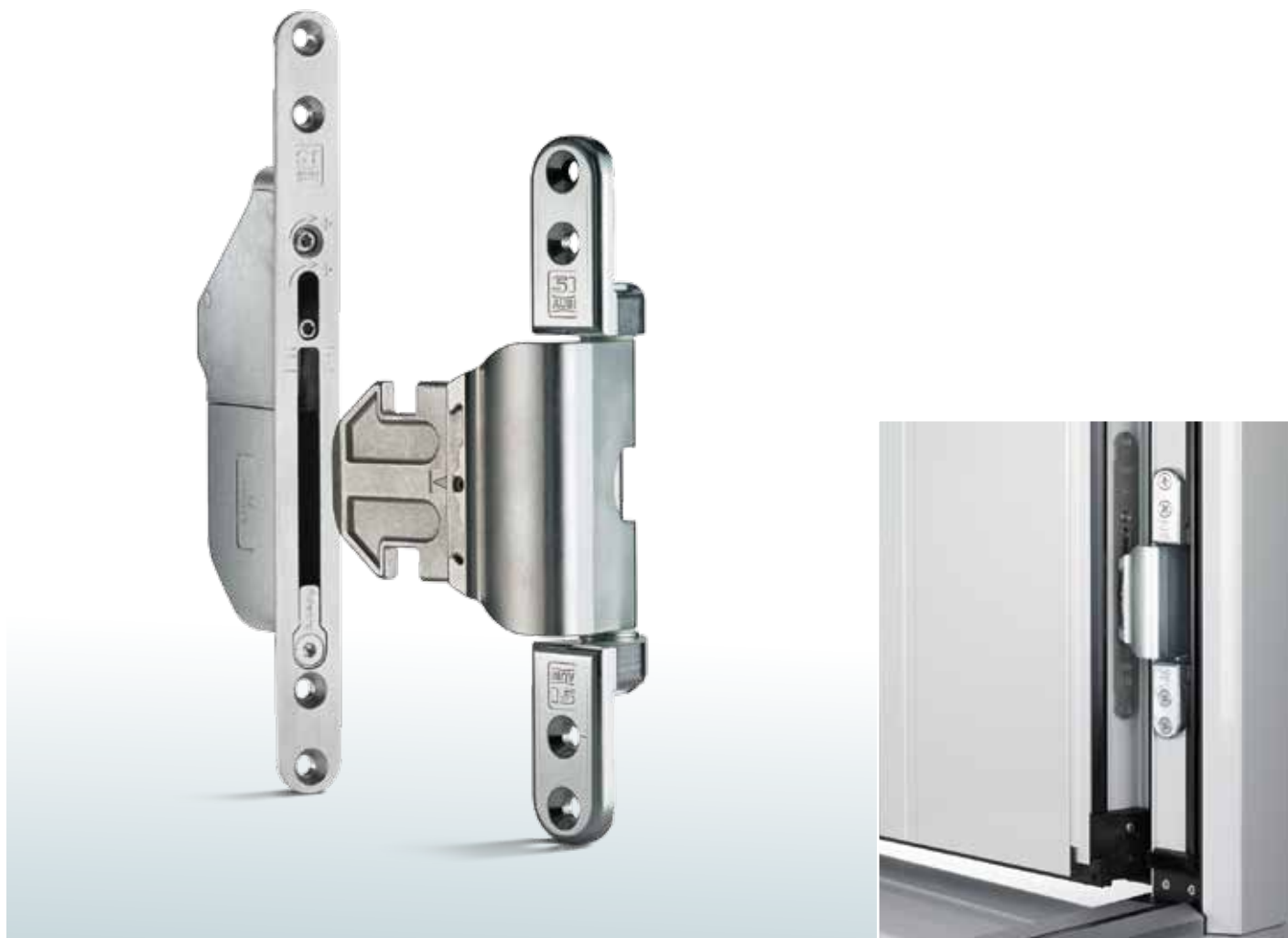
Soluzioni pratiche ed efficienti per ante fisse.

KFV non offre solo catenacci di provata affidabilità, ma anche un vasto assortimento di aste a leva per porte a due ante in alluminio, legno e PVC. Queste soluzioni di ferramenta sono particolarmente sicure grazie a robusti puntali di chiusura. Si possono combinare con chiusure multipunto meccaniche ed elettroniche.

I loro punti forti non sono solo la movimentazione scorrevole e l'aspetto estetico elegante, ma soprattutto la struttura modulare appositamente concepita per garantire un'installazione flessibile e rapida con tutti i vantaggi di un magazzino ridotto. L'esempio migliore in tal senso è la nuova asta a leva BS80.

Uno sguardo ai vantaggi:

- certificate SKG
- movimentazione scorrevole
- tempi brevi di montaggio
- i perni altamente resistenti garantiscono elevata sicurezza
- con fuoriuscita puntale di 20 mm verso il basso e verso l'alto
- per altezze porta da 2010 mm a 3155 mm
- NUOVO: asta a leva BS80 con confortevole maniglietta a T



Di sicuro il massimo del design.

Una tecnica robusta e affidabile fa nascere porte sicure. Un montaggio semplice e flessibile le rende efficienti. Una cerniera completamente a scomparsa trasforma le porte in un elemento discreto di design per abitazioni di pregio. Per ridurre senza compromessi resistenza, economicità e design a un comune denominatore, ossia la nostra ferramenta, abbiamo sviluppato la cerniera axcent, studiata in modo specifico per porte in alluminio.

Questa cerniera composta da due elementi, lato telaio e lato anta, è in grado di sostenere porte fino a 120 kg di peso. È necessaria soltanto una minima fresatura del profilo per accorgervi che avrete notevoli vantaggi nel montaggio: per agganciare la porta è semplicemente necessario inserirla, mentre la comoda regolazione tridimensionale offre il massimo gioco di registrazione laterale, dell'altezza e della pressione.

Uno sguardo ai vantaggi:

- cerniera a scomparsa per porte in alluminio composta da due elementi, lato telaio e lato anta
- aggancio e sgancio dell'anta senza problemi
- regolazione tridimensionale di facile accesso ed elevate corse di registrazione
- è resistente e può sopportare porte con peso fino a 120 kg
- richiede solo minime fresature del profilo

Aeratori a serramento
Aeratori a parete
Sensori



Per realizzare perfettamente e con la massima flessibilità anche i progetti più audaci.

SIEGENIA-AUBI offre un vastissimo programma di aeratori innovativi da installare a serramento o nelle sue immediate vicinanze, che possono integrarsi in modo quasi invisibile nella facciata oppure essere a vista come elemento di design, possono essere dotati di una ventola motorizzata (aeratori attivi) o sfruttare la naturale differenza di pressione (aeratori passivi). I nostri sistemi d'aerazione hanno un rendimento elevato e grazie alla struttura modulare sono decisamente versatili e flessibili per quanto riguarda l'installazione, permettendo quindi di realizzare sempre con precisione anche i progetti più impegnativi e originali.



AEROMAT intense

L'aeratore passivo flessibile a isolamento acustico e con autoregolazione della portata in volume.



AEROMAT 80/100/150

Gli aeratori a serramento versatili per un eccezionale isolamento acustico.



AEROMAT midi

L'aeratore passivo con doppia chiusura meccanica e regolatore della portata d'aria.



AEROMAT mini

L'aeratore per cava ferramenta con chiusura rotante opzionale.



Soluzioni flessibili per migliorare la vostra casa.

L'impiego dei nostri efficienti aeratori a parete è consigliato soprattutto per progetti di ristrutturazione e modernizzazione. Il montaggio è semplice e veloce ed è quindi possibile montarli in modo flessibile anche in un secondo momento.

A seconda del tipo di aeratore esistono numerose funzioni supplementari per un maggiore benessere dell'uomo, come per esempio un ottimale isolamento acustico, un elevato recupero di calore, la protezione dall'umidità integrata o il sistema di filtraggio particolarmente efficace. Tutte queste caratteristiche si combinano con un uso e una manutenzione estremamente semplici.

AEROPAC®:

L'aeratore dalle piccole dimensioni ma dai grandi vantaggi.

Compatto, silenziosissimo e molto diffuso, il nostro aeratore a isolamento acustico AEROPAC® rappresenta la soluzione ideale per contrastare il crescente inquinamento acustico quando si desidera aerare gli ambienti. Abbinato a finestre a isolamento acustico, rende la propria casa un'oasi di pace e relax, nonostante il rumore dovuto al traffico stradale, aereo o ferroviario. Anche altri inquinanti, come polveri sottili e polline, si possono eliminare grazie a tre diversi di tipi di filtro disponibili come optional.

AEROVITAL®

L'aeratore universale con filtro antipolline e recupero di calore per il massimo comfort abitativo.

AEROLIFE®

L'aeratore universale con filtro antipolline e recupero di calore per un efficiente risparmio energetico.

AEROPLUS®

Il massimo per proteggere la salute e garantire la giusta umidità.



Il sensore che rileva qualità dell'aria per attivare gli aeratori a parete e a serramento.

Via libera ad aria pulita e sano benessere, grazie alle ottime prestazioni di SENSOAIR. È un sensore ambiente per il rilevamento della qualità dell'aria che registra un alto numero di inquinanti, prima che il corpo umano li percepisca e che i valori consigliati vengano superati. Gli aeratori a parete o a serramento si attivano automaticamente in base alle proprie esigenze, reagendo contro CO₂, nicotina, fumo e odori sgradevoli. Grazie alle spie luminose è possibile tenere costantemente sotto controllo lo stato dell'aria.

SENSO AIR è intelligente anche nel montaggio, dato che a seconda delle esigenze è possibile collegarlo in modo semplice e veloce utilizzando un tradizionale cablaggio o via radio grazie a Z-Wave.

Uno sguardo ai vantaggi:

- riconosce molteplici agenti inquinanti
- garantisce un'aerazione secondo le proprie esigenze, pratica e confortevole e con risparmio energetico
- design elegante e installazione semplice
- applicazione universale tramite normale cablaggio o via radio grazie a Z-Wave

Versioni:

- variante da tavolo SENSO AIR basic
- SENSO AIR plus per il collegamento con aeratori e motorizzazioni
- SENSO AIR wave per l'integrazione in sistemi via radio Z-Wave

Sistemi di sorveglianza per finestre
Motorizzazioni per serramenti
Motorizzazioni per serramenti alzanti scorrevoli
Sistemi di sorveglianza per porte





L'applicazione per finestre più sicure: semplice, sicura, intelligente.

Mentre per gli esperti del settore la protezione contro lo scasso inizia con la classe di resistenza RC1, per chi le usa comincia nel momento in cui si chiudono le finestre. Se vengono lasciate inavvertitamente aperte, anche la ferramenta più sicura non serve a nulla. Ecco perché SIEGENIA-AUBI ha sviluppato iWindow, il sistema di controllo elettronico frutto della sua esperienza nel settore della sicurezza meccanica antiscasso.

Questa applicazione è facile da utilizzare, si può combinare rapidamente in un secondo momento e senza alcuna difficoltà a quasi tutti i tipi di ferramenta SIEGENIA-AUBI. Finalmente avrete tutte le finestre sotto controllo, oltre a una nuova concezione di comfort, perché grazie a iWindow la domotica della casa e tutti i sistemi di intrattenimento elettronici possono essere connessi alla rete indipendentemente dalla marca e si può controllare e comandare a distanza da uno smartphone, smartpad o da un tablet, attivando in un istante la funzione «tutto in uno».

Uno sguardo ai vantaggi:

- monitoraggio sicuro dello stato di porte e finestre
- applicazione di facile utilizzo con pochi particolari:
 - un trasmettitore e un clip magnetico per ciascuna porta o finestra
 - un gateway SIEGENIA-AUBI per il collegamento senza fili alla rete
 - un software per la messa a punto autonoma da parte dell'utilizzatore
- è possibile collegarlo e controllare l'intera elettronica domestica e di intrattenimento, indipendentemente dal produttore
- si può combinare rapidamente in un secondo momento e senza alcuna difficoltà con quasi tutti i tipi di ferramenta SIEGENIA-AUBI



Potenti motorizzazioni per una migliore qualità della vita.

Le nostre motorizzazioni per movimentare e chiudere i serramenti sono sistemi intelligenti e di facile utilizzo che offrono un valido aiuto nella vita di tutti i giorni, grazie a un comfort abitativo sicuro e privo di barriere, alla possibilità di aerare in modo indipendente e alla tecnica di montaggio a scomparsa, che aumentano il valore dell'immobile, sia di case private che di scuole, di case di riposo o di uffici.

I pacchetti compatti sono facili da installare, si inseriscono perfettamente nella domotica e si adattano perfettamente in ogni tipo di architettura e facciata.

axxent drive DK:

il comando a catena a scomparsa con funzione di chiusura.

Questo comando a catena, semplice da montare, dal funzionamento e dal design impeccabili, è adatto per finestre anta-ribalta in legno, PVC o alluminio e si integra completamente nel profilo del telaio. Consente di aerare in modo del tutto automatico e controllato, portando aria fresca in abitazioni ed edifici di prestigio. axxent drive DK si può comandare e controllare comodamente con una tastiera, via radio, a infrarossi o tramite iWindow.



axxent drive

Comando a catena a scomparsa con ampiezza di apertura di 350 mm.



Maniglia motorizzata MH10

Aprire e chiudere con il massimo comfort premendo semplicemente un tasto.



Chiusura della ferramenta

L'efficiente comando a catena per aprire, chiudere e bloccare.



Motorizzazioni senza barriere per serramenti scorrevoli e alzanti scorrevoli.

Per garantire il massimo comfort anche in caso di serramenti dalle dimensioni particolarmente grandi, SIEGENIA-AUBI ha sviluppato motorizzazioni adatte a elementi scorrevoli a una o due ante di 400 kg in grado di aprire e chiudere in modo completamente automatico grandi finestre mono o a due ante. È possibile bloccare l'anta nella posizione di apertura desiderata tramite un tasto sulla maniglia motorizzata o comodamente tramite un telecomando.

Le motorizzazioni MHS400 per serramenti alzanti scorrevoli (schema A e C) e MSA400 per serramenti scorrevoli sono perfettamente indicate anche per essere installate in un secondo momento, dato che funzionano indipendentemente dal produttore della ferramenta e del profilo. In combinazione con la soglia ECO PASS, di altezza ridotta, consentono un accesso privo di barriere architettoniche.

Uno sguardo ai vantaggi:

- movimentazione automatica dell'anta, nella versione MHS disponibili anche il blocco e lo sblocco automatici
- si può utilizzare con pesi anta fino a 400 kg
- programmazione automatica, ampiezza di apertura programmabile e temporizzatore
- versione MHS: aerazione a fessura sicura con i perni chiavistello
- sono dotate di telecomando a infrarossi e di supporto da parete
- il loro impiego è universale e si possono facilmente installare in un secondo momento in quasi tutti i tipi e sistemi di profilato
- il montaggio è rapido e non sono necessarie impegnative fresature del profilo: la motorizzazione viene fornita premontata e pronta per essere collegata secondo il principio plug&play
- sono dotate di dispositivo antischiacciamento, che garantisce la completa sicurezza secondo le norme DIN 18650-1 e -2 e la norma DIN EN 60335-1; la versione MHS è inoltre certificata CB (certificazione valida a livello internazionale)
- sono adatte per l'utilizzo da parte di diversamente abili e soddisfano la norma DIN 18025 se abbinate alla soglia piatta



L'applicazione per controllare le porte: liberi di muovervi senza chiavi.

Il mercato del controllo intelligente degli accessi senza utilizzare chiavi è in crescita. Eppure KFVkeyless è il primo sistema di controllo elettronico a offrire un'applicazione facile da usare che unisce comfort e sicurezza di utilizzo con la massima semplicità di gestione dei diritti di accesso.

La porta si apre automaticamente grazie a una funzione bluetooth dei cellulari autorizzati o in alternativa inserendo il codice da una tastiera esterna. È possibile gestire in modo facile e chiaro i cellulari e i codici autorizzati via smartphone o smartpad.

Uno sguardo ai vantaggi:

- fornisce un sicuro sistema di controllo elettronico degli accessi a supporto della protezione antintrusione meccanica
- è un'applicazione composta da:
 - KFVkeyless App per iPhone, iPad o Adroid (a breve sarà disponibile in App Store e in Android Market)
 - sistema di controllo degli accessi KFVkeyless: ricevitore bluetooth con una tastiera aggiuntiva e un cavo relè
- permette di aprire le porte senza utilizzare chiavi grazie alla funzione bluetooth del cellulare o in alternativa con l'inserimento di un codice da una tastiera esterna
- grazie all'applicazione intelligente si possono gestire tramite smartphone o smartpad i diritti di accesso di massimo 45 cellulari
- compatibile con le chiusure multipunto GENIUS tipo A e B e con la serratura magnetica AS 3500 con apriporta A di tipo A e F

Maggiori informazioni su prodotti,
argomenti e assistenza.

Visitando il sito di SIEGENIA-AUBI potrete
scaricare tutte le informazioni più aggiornate
sull'intero programma.

Per maggiori informazioni sui nostri prodotti
potete visitare questi siti:
www.axxent-beschlag.de
www.iwindow.de
www.leise-lueften.de
www.einfach-reparieren.de
www.upgrade-your-business.info
werkbank.siegenia-aubi.com

siegenia aubi.it



Prospetto
TITAN



Prospetto
alluminio



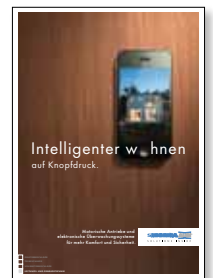
Prospetto
PORTAL



Prospetto
KFV



Prospetto
aeratori



Prospetto
domotica



Prospetto
axxent



Prospetto
Green Building



Prospetto
architettura



Prospetto
iWindow



Germania



SIEGENIA-AUBI KG

Sede principale/stabilimento TITAN

Ferramenta e aeratori

Industriestraße 1-3

57234 Wilnsdorf, Germania

Phone: +49 271 3931-0

Fax: +49 271 3931-333

Stabilimento PORTAL

Am Fohlgarten 6

54411 Hermeskeil, Germania

Phone: +49 6503 917-0

Fax: +49 6503 917-100

Stabilimento metalli leggeri/

Aerazione e domotica

Duisburger Straße 8

57234 Wilnsdorf, Germania

Phone: +49 271 3931-0

Fax: +49 271 3931-333

SIEGENIA-AUBI Sicherheits-Service GmbH

Am Weiher

54421 Reinsfeld, Germania

Phone: +49 6503 917-430

Fax: +49 6503 917-425

KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG

Siemensstraße 10

42551 Velbert, Germania

Phone: +49 2051 278-0

Fax: +49 2051 278-167

post@siegenia-aubi.com

Austria



SIEGENIA-AUBI GROUP

Ufficio vendite Austria

Salzburger Straße 18

5301 Eugendorf, Austria

Phone: +43 6225 8301

Fax: +43 6225 8301-114

info-a@siegenia-aubi.com

Benelux



SIEGENIA-AUBI GROUP

Ufficio vendite Benelux

Derbystraat 49

9051 Sint-Denijs-Westrem, Belgio

Phone: +32 9281 1312

Fax: +32 9282 8023

info-b@siegenia-aubi.com

Bielorussia



SIEGENIA-AUBI GROUP

Uffici di rappresentanza Bielorussia

P. Glebki Str. 11/1 Room 215

220104 Minsk, Bielorussia

Phone: + 375 17 312 1168

Fax: + 375 17 312 1168

info-by@siegenia-aubi.com

Cina



SANHE SIEGENIA-AUBI

Hardware for Windows and Doors Ltd.

Northeast of Jing-Long Industrial Park

No. 3, Yan-Xin Street, Yanjiao, Langfang,

Hebei Province, P. R. Cina

post code 065201

Phone: +86 316 5998198

Fax: +86 316 5759622

info-cn@siegenia-aubi.com

Corea del Sud



SIEGENIA-AUBI Co., Ltd.

76-4, Mokdong, Gwangjushi,
464-020 Gyeonggi-do, Corea del Sud
Phone: +82 31 7985590
Fax: +82 31 7985592

info-rok@siegenia-aubi.com

Polonia



SIEGENIA-AUBI Sp. z o.o.

ul. Ossowskiego 64
46-203 Kluczbork, Polonia
Phone: +48 7744 77700
Fax: +48 7744 77720

info-pl@siegenia-aubi.com

Ucraina



SIEGENIA-AUBI GROUP

Ufficio vendite Ucraina
Tschernomorskaja Str. 1
04655 Kiev, Ucraina
Phone: +380 44 4637979
Fax: +380 44 4637797

info-ua@siegenia-aubi.com

Francia



SIEGENIA-AUBI GROUP

Ufficio vendite Francia
8, rue Jean Monnet
68390 Sausheim, Francia
Tel.: +33 38961 8131
Fax: +33 38961 9070

info-f@siegenia-aubi.com

Russia



SIEGENIA-AUBI OOO

Malaja Semenovskaja Str. 9,
Block 14 G
107023 Mosca, Russia
Phone: +7 495 7211762
Fax: +7 495 7211130

info-ru@siegenia-aubi.com

Ungheria



SIEGENIA-AUBI Kft.

Mártírok útja 4.
H-6000 Kecskemét, Ungheria
Tel.: +36 76 500810
Fax: +36 76 500814

info-hu@siegenia-aubi.com

Gran Bretagna



SIEGENIA-AUBI Ltd.

Richardson Way, Cross Point
Coventry CV2 2TA, Gran Bretagna
Phone: +44 2476 622000
Fax: +44 2476 622364

info-uk@siegenia-aubi.com

Svizzera



SIEGENIA-AUBI AG

Zelgstrasse 97
3661 Uetendorf, Svizzera
Phone: +41 33 346 10 10
Fax: +41 33 346 10 20

info-ch@siegenia-aubi.com

Italia



SIEGENIA-AUBI S.r.l.

Via Varese, 36
20020 Lainate MI, Italia
Phone: +39 02 935 3601
Fax: +39 02 937 99043

info-i@siegenia-aubi.com

Turchia



SIEGENIA-AUBI

Yapi Elemanlari San. ve Tic. Ltd. Sti.
Bilmo San. Sitesi, Yanyol Cad, Melodi Sok.
No: 2/22
34956 Tuzla Istanbul, Turchia
Phone: +90 216 593 4151
Fax: +90 216 593 4139

info-tr@siegenia-aubi.com



SIEGENIA-AUBI S.r.l.
Ferramenta speciale e aeratori
Via Varese, 36
20020 Lainate MI

Tel.: +39 02 9353601
Fax: +39 02 93799043
info-i@siegenia-aubi.com
www.siegenia-aubi.com