

Scelta di **Qualità**



nikita

La finestra in **PVC**





Contenuti:

L'azienda

La scelta giusta

I vantaggi del PVC

Isolamento Termico

Isolamento Acustico

Sicurezza & Durata

Manutenzione & Ambiente

Scelta di Qualità

Modello AS70

Modello MD70

Modello MD82

Modello TOP ALU

Scorrevole Traslante

Scorrevole Parallelo

Scorrevole Alzante

Persiane

Antoni

Portoni

Gamma colori

Accessori

nikita

La finestra in PVC

1981

Nicola Di Medio inizia la produzione delle prime finestre in PVC

1985

Viene costruito il primo capannone industriale di 250 mq in località Pennapiedimonte (CH)

1999

Inizia la distribuzione in ambito nazionale delle finestre tramite la rete delle Rivendite con la partecipazione al SAIE di Bologna

2011

Inizia la collaborazione con il produttore di profili Schüco.

2008

L'attività produttiva viene trasferita a Filetto (CH) nell'attuale sede

2005

L'azienda Nikita ottiene la certificazione UNI EN ISO 9001:2000 sul processo produttivo

2013


350 rivendite partner
12 agenti


32500 mq sito industriale Filetto
9600 mq area produttiva coperta
300 mq servizi
640 mq uffici
320 mq show room
160 mq sala meeting


64 addetti di cui:
17 impiegati
37 unità alla produzione
4 posatori
4 autisti
2 assistenza tecnica



- 3 troncatrici ad avanzamento automatico per il taglio dei profili
- 4 centri di lavoro del pezzo tagliato
- 3 saldatrici a quattro teste con annessi pulitrici automatiche
- 2 saldatrici a doppia testa per finestre speciali
- 6 mezzi per le consegne di cui 3 telonati con pedana mobile

la produzione





La scelta giusta



Scegliere una finestra è anche un investimento importante e pertanto è fondamentale affidarsi ad una azienda che sia in grado di assistere il cliente nella scelta, di garantire la qualità dei prodotti e la corretta posa in opera e che possa assicurare il rispetto dei requisiti e dei valori prestazionali.



La Nikita con la sua consolidata esperienza, con la conoscenza del mercato, con la scelta di materie prime e di accessori di qualità, con la consolidata struttura organizzativa, è in grado di offrire un prodotto capace di soddisfare ogni esigenza e di garantire nel tempo la qualità del prodotto finito.

Il serramento è un bene durevole che deve garantire il benessere e la vivibilità della casa, pertanto deve:

- Isolare dal caldo, dal freddo e dai fastidiosi rumori esterni
- Evitare l'infiltrazione dell'acqua e del vento
- Resistere ai tentativi di intrusione
- Durare nel tempo senza interventi di manutenzione
- Pulirsi facilmente ed essere sempre bello
- Aprirsi secondo le esigenze di chi lo usa
- Comunicare con l'esterno senza ostacoli o difetti visivi
- Permettere la giusta aerazione e il controllo della luce
- Garantire un facile utilizzo senza pericoli per l'utente
- Adattarsi al contesto architettonico del posto



I vantaggi del **PVC**



Il cloruro di polivinile, definito con la sigla PVC è ricavato da materiali naturali: il 57% da sale e il restante 43% da petrolio.

Viene utilizzato in tutto il mondo per la facile lavorabilità e per i suoi requisiti prestazionali.



Produzione pulita e sicura

Il pvc ha un ciclo produttivo pulito, non emette esalazioni nocive, non contiene sostanze tossiche e la presenza del sale, materiale ignifugo, la rende autoestinguente in quanto rallenta la propagazione della fiamma.



Prodotto eco-compatibile

I prodotti realizzati con il pvc sono riciclabili per produrre altri oggetti o profili dello stesso materiale.



Risparmio energetico

Il pvc è un ottimo isolante termico. La finestra realizzata con profili in pvc non disperde il calore e pertanto determina un basso consumo energetico, con benefici anche in termine di inquinamento atmosferico.



Resistenza agli agenti atmosferici

Il pvc è un materiale che non assorbe acqua. I profili in pvc utilizzati per la costruzione delle finestre vengono saldati a caldo negli angoli, conferendo all'infisso una solida barriera contro le infiltrazioni di acqua, aria e polvere.



Design e bellezza

La facile lavorabilità del pvc permette di realizzare profili e quindi serramenti con design ricercato, che si adattano sia in contesti moderni che antichi. La variabilità di colori dei profili conferisce al serramento una bellezza in grado di soddisfare ogni esigenza architettonica.



Assenza di manutenzione

Il pvc è insensibile agli agenti atmosferici quali acqua, sole e polvere per le sue caratteristiche di materiale omogeneo e l'assenza di verniciatura dei profili rende facile la pulizia dell'infisso, basta passare un semplice panno bagnato.



Ottimo isolamento termico ed acustico

L'infisso realizzato con profili in pvc a più camere, grazie alle caratteristiche del materiale, al sistema costruttivo, alle guarnizioni di tenuta, rappresenta un'efficace barriera al caldo, al freddo e ai rumori.



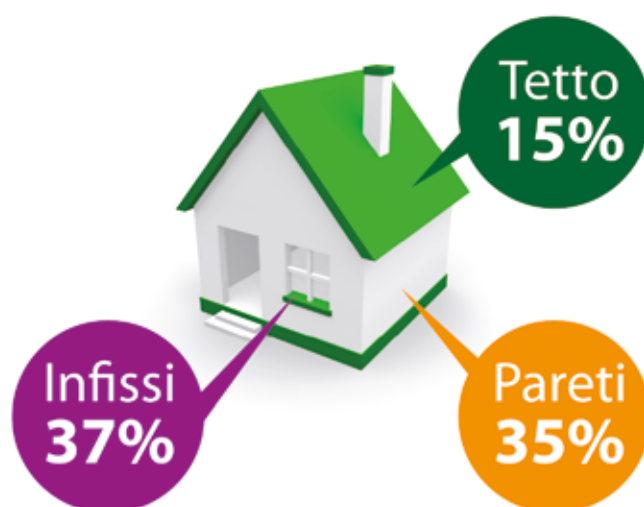
Isolamento Termico

Vivere sani

I serramenti in pvc Nikita sono all'avanguardia sia per quanto riguarda la sicurezza, la funzionalità, ma soprattutto in termini di massima efficienza di isolamento termico. Una vasta scelta di modelli permette di affrontare ogni tipo di clima e di condizioni ambientali, **con un risparmio energetico fino al 75%.**

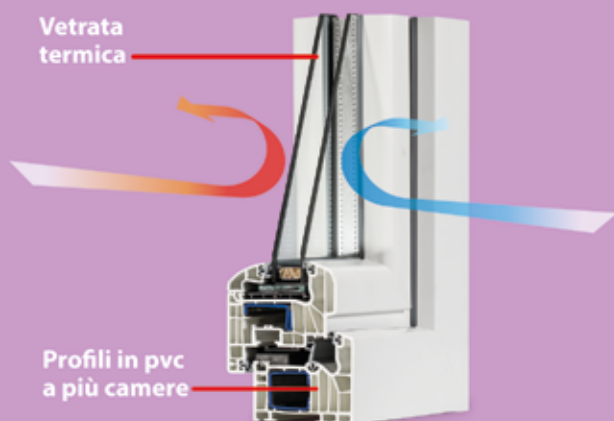
Perdite energetiche

valutazione su una costruzione anni 70 con finestre in legno e vetro singolo ($U_w = 4,8W/mq K$)



La maggior perdita di calore in una casa avviene attraverso le finestre vecchie o inadeguate. Le finestre sono gli elementi più sottili di una casa e quindi anche i punti in cui più facilmente entra il freddo ed esce il caldo.

In una casa si perde il 37% del calore interno attraverso le finestre ed è per questo che i serramenti hanno un ruolo molto importante dal punto di vista del risparmio energetico.



Il contributo del profilo e del vetro

Il parametro con il quale si indica il potere isolante di una finestra è il valore U_w , espresso in $W/mq K$.

Quanto minore è questo valore tanto più sarà migliore l'isolamento termico della finestra. Gli elementi che concorrono a determinare il valore U_w sono: il tipo di telaio, la tenuta della finestra e il vetro. Con i profili in pvc a più camere impiegati da Nikita e con le vetrate termiche a 2 o 3 lastre di vetro possiamo ottenere valori di isolamento inferiori a $1,0 W/mq K$.



Isolamento **Acustico**

Le finestre Nikita si caratterizzano per la loro elevata tenuta ai rumori.

Vivere in un ambiente tranquillo rende più sana e confortevole la nostra vita. I fastidiosi e assordanti rumori della frenetica vita quotidiana, a certe intensità e durata, possono avere conseguenze negative per l'organismo umano. Per questo bisogna prestare attenzione nella scelta del tipo di finestra, del vetro e alla tenuta della finestra. Il valore di abbattimento acustico di una finestra viene indicato con la sigla R_w ed è espresso in decibel (dB). Quanto più questo valore è alto migliore sarà la coibentazione della finestra.

Modello	Vetro	Abbattimento
AS 70	4 - 20 - 4	34 dB
MD 70	6/7 - 18 - 6/7	38 dB
MD 82	8/9 - 18 - 6/7	42 dB



Zona residenziale

ca. 60 dB



Centro città

ca. 70 dB



Zona industriale

oltre 70 dB

Livello di rumore esterno

Valore di rumore massimo consigliato

Valore di isolamento consigliato

zona notte	zona giorno	zona lavoro
25/30 dB	30/35 dB	35/40 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
25/30 dB	30/35 dB	35/40 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
25/30 dB	30/35 dB	35/40 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
33 dB	28 dB	25 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
42 dB	37 dB	33 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
45 dB	40 dB	35 dB



Sicurezza e Durata



Vivere sereni

Il presupposto principale per vivere sereni è sentirsi tranquilli tra le mura domestiche.

Poichè i maggiori tentativi di scasso avvengono attraverso le finestre è importante adottare misure di protezione appropriate.

Le finestre Nikita sono prodotte di serie con ferramenta antieffrazione che offre un elevato grado di sicurezza contro i tentativi di intrusione con la forza e con l'impiego di semplici strumenti a leva.

La ferramenta dotata di più punti di chiusura, con nottolini a fungo avvitati nel rinforzo e i vetri stratificati con pellicola di sicurezza rendono difficoltoso e/o ritardano il tentativo di scasso.

**Antieffrazione
di serie**



**Vetro
antifondamento**



**Materiale
Autoestinguente**





Manutenzione & Ambiente

Assenza di manutenzione

L'infisso in pvc non richiede una particolare cura, non necessita di verniciature periodiche o di particolari interventi di manutenzione.

La superficie liscia dei profili, inattaccabile dallo sporco, viene pulita semplicemente con acqua, poco detersivo neutro e un panno morbido.



Il kit di cura e manutenzione, fornito dalla Nikita, le consentirà di conservare il serramento in ottimo stato e di mantenerne la perfetta funzionalità nel tempo.



Ecologia & Ambiente

Le finestre in PVC possono essere recuperate integralmente e quindi non gravano sull'ambiente, il profilo in PVC viene tritato meccanicamente e reimpiegato per produrre altri componenti in materiale plastico. Le parti metalliche e i vetri vengono recuperati nella produzione di analoghi materiali.

Essendo il PVC un materiale autoestinguente in caso di incendio la fiamma non si propaga con evidenti vantaggi ambientali.

La ridotta dispersione di calore del serramento in PVC riduce il consumo di energia per riscaldare o raffreddare gli ambienti con vantaggi in termini economici e di inquinamento atmosferico.



Detergente

Lo speciale detergente per superfici in PVC consente una pulizia profonda dei profili, rimuove lo sporco dovuto all'inquinamento atmosferico e al riscaldamento.

Protettivo per guarnizioni

Mantiene morbide, resistenti e idrorepellenti le guarnizioni.

Lubrificante per meccanismi

Garantisce la scorrevolezza e la funzionalità della ferramenta nel tempo.

A man in a dark suit, light blue shirt, and red tie is pointing his right index finger towards a glowing, semi-transparent digital button. The button is centered in the upper half of the frame and contains the text 'Partner PVC SCHÜCO'. The background is a solid blue color.

Partner PVC
SCHÜCO

scelta di **Qualità**

Profili Schüco

Gli innovativi sistemi Schüco offrono un nuovo standard in tema di energia, sicurezza, automazione e design, per un'architettura moderna e orientata al futuro.

Una tecnologia intelligente, che aumenta la sensazione di sicurezza, un'adeguata combinazione di materiali, che garantisce un perfetto isolamento termico e acustico e una durata pressoché illimitata.

Design Esclusivo e di Qualità

Le finestre Nikita con sistemi Schüco vi offrono svariate possibilità di rendere la vostra abitazione più attraente e piacevole alla vista e di ottimizzare anche il livello tecnico, contribuendo in tal modo alla difesa del suo valore.

Le linee architettoniche snelle incrementano la superficie vetrata della finestra apportando una maggiore quantità di luce, una maggiore luminosità e un'atmosfera più gioiosa.

I modelli Rondo, Classic e Cava rispondono alla richiesta della moderna architettura e conferiscono allo stile della vostra casa un tocco decisamente personale.

Finestre e portefinestre

Realizziamo ogni tipologia di apertura per conferire luminosità e aerazione alle abitazioni e completare lo stile dell'edificio, caratterizzandolo e arricchendolo. La varietà di proposte, di forme, di colori e di sistemi di chiusura consente di adattare finestre e portefinestre ad ogni contesto edilizio, assolvendo anche alle funzioni di protezione e di isolamento.

Finestre monoblocco avvolgibile

Corrediamo le finestre e le portefinestre a battente o scorrevoli con i tradizionali teli avvolgibili e con cassonetti termoisolanti.

Persiane ed antoni

All'esterno di casa è possibile impiegare sistemi oscuranti in pvc indipendenti o integrati alle singole finestre o portefinestre. Assolvono alle funzioni di protezione ed oscuramento della casa e, spesso con forti connotazioni regionali, fungono da elemento decorativo della facciata.

Portoni d'ingresso

Nikita produce anche porte e portoni in diverse soluzioni, tutte in grado di abbinare un gradevole aspetto estetico alle caratteristiche di resistenza, sicurezza e durata.

AS 70



Finestra
AS 70 Rondo

Profilo
SCHÜCO

colore bianco

maniglia e cerniere
acciaio satinato

AS 70

la moderna **Bellezza**

La finestra Nikita dalle linee moderne prodotta con il sistema Schüco a doppia guarnizione di tenuta con telai da 70 mm a 5 camere ($U_f=1,4W/mq K$). L'ampia gamma di profili permette di realizzare serramenti per ogni contesto edilizio, dalla civile abitazione al commerciale o industriale, oltre a grandi vetrate, a verande e a porte d'ingresso.



AS 70 Rondo

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



AS 70 Classic

La decisa linea esterna del profilo anta dona al serramento un aspetto pulito e di gradevole bellezza.



AS 70 Cava

La geometria dell'anta dona al serramento finito un particolare fascino e al contempo una leggerezza delle linee nella separazione del telaio con l'anta.



AS 70 Cava Therm

Nel modello Cava si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.



Finestra AS70 Classic versione Elegant

MD 70

Portafinestra
MD 70 Rondo

Profilo
SCHÜCO

colore Siena rossa

maniglia e cerniere
acciaio satinato



MD 70

isolare in **Bellezza**

Finestre e portefinestre realizzate con il sistema Schüco a triplice guarnizione di tenuta con telai da 70 mm a 5 camere ($U_f = 1,2W/mq K$).

La triplice guarnizione, 2 sul telaio e 1 sull'anta, e la ferramenta antientrusione con la chiusura della seconda anta a mezzo di asta a leva, garantiscono un'armonioso aspetto di bellezza e di robustezza con ottimi valori prestazionali sia termici che acustici.

Si possono realizzare serramenti con vetrate termiche da 28 mm o con triplo vetro con spessore di 40 mm (Therm).



MD 70 Rondo

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



MD 70 Cava

La geometria dell'anta dona al serramento finito un particolare fascino e al contempo una leggerezza delle linee nella separazione del telaio con l'anta.



MD 70 Cava Therm

Nel modello Cava si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.

MD 82

Portafinestra
MD 82 Rondo

Profilo
SCHÜCO

colore bianco

maniglia e cerniere
bianco



MD 82

la Bellezza delle forme

Prodotto ad elevate prestazioni di isolamento termico ed acustico realizzato con il sistema Schüco a triplice guarnizione di tenuta con telai da 82 mm a 6 camere ($U_f = 1,1 \text{ W/mq K}$).

La particolare bellezza delle forme degli elementi viene assicurata anche in presenza di profili di robusta profondità garantendo nel contempo dei valori idonei all'impiego dei serramenti anche in abitazioni in Classe A o in Case Passive ($U_w < 1,0 \text{ W/mq K}$).



MD 82 Rondo

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



MD 82 Rondo Therm

Nel modello Rondo si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.



MD 82 Classic

La decisa linea esterna del profilo anta dona al serramento un aspetto pulito e di gradevole bellezza.



MD 82 Classic Therm

Nel modello Classic si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.

Top Alu



Finestra
AS 70 Cava

Profilo
SCHÜCO

rivestimento esterno
argento





Top Alu Rondo

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



Top Alu Classic

La decisa linea esterna del profilo anta dona al serramento un aspetto pulito e di gradevole bellezza.



Top Alu Cava

La geometria dell'anta dona al serramento finito un particolare fascino e al contempo una leggerezza delle linee nella separazione del telaio con l'anta.

Top Alu

la Bellezza dei colori

Innovativo sistema Schüco per realizzare finestre in PVC di ogni modello con rivestimento esterno in alluminio. È possibile così dare qualsiasi colore alla finestra conservando il calore e le prestazioni del profilo in PVC. Soluzione particolarmente indicata nella sostituzione delle vecchie finestre in alluminio anodizzato o nell'edilizia commerciale per dare colore ai serramenti. Trova sempre più diffusione anche nella moderna edilizia residenziale. Le forme sagomate dei profili in alluminio ripropongono le linee esclusive della gamma dei prodotti Nikita.



Nella versione Classic il taglio dei profili in alluminio del rivestimento esterno, può essere realizzato a 90° per conferire alla finestra una linea netta e moderna.

Scorrevoli



Portafinestra
MD 70 Rondo

Profilo
SCHÜCO

colore bianco

Traslante

Finestre e portefinestre con anta principale ad apertura traslante e scorrevole sulla seconda anta, realizzate con i profili dei sistemi Schüco AS70, MD70 e MD82 nei diversi modelli.

L'utilizzo della ferramenta che chiude su tutto il perimetro dell'anta apribile garantisce una tenuta ottimale anche in presenza di serramenti di grosse dimensioni.

L'eleganza del
salvaspazio



nikita
La finestra in PVC

Scorrevoli



Portafinestra con serratura

colore bianco

Parallelo

Sistema di apertura con ante scorrevoli su binari in alluminio particolarmente indicata per la chiusura di verande, di terrazze o come semplice elemento di separazione. I profili di ridotte dimensioni garantiscono comunque una eccellente tenuta agli agenti atmosferici, con ottimi valori di isolamento termico ed acustico e un semplice e confortevole funzionamento. Si possono realizzare portefinestre con serratura a chiave e con soglia bassa in alluminio carrabile da 2 cm per l'accesso facile e senza ostacoli.



Le portefinestre vengono realizzate con la soglia a terra bassa in alluminio da 2 cm.



Scorrevole parallelo a due ante.

Scorrevoli



Portafinestra 2 ante apribili

Profilo

SCHÜCO

colore winchester

Alzante

Tipologie di apertura con ante che si sollevano e scorrono una sull'altra. Realizzate con il sistema Schüco HS 70 con telaio da 170 mm con rinforzo a taglio termico ed anta da 70 mm. Elementi di grande valore estetico e luminosità che donano alla Vostra abitazione un perfetto equilibrio nel passaggio da spazi interni ad esterni.



La soglia a taglio termico da 25 mm per un facile passaggio.



Alzante scorrevole a doppia apertura con movimentazione sulla maniglia

Persiane





Persiana a due ante colore verde a lamella orientabile, fissaggio a muro.



Lamella orientabile
Soluzione ideale per chi vuole regolare l'entrata della luce, fino ad ottenere il buio totale.



Persiana a due ante soluzione a lamella fissa con telaio di fissaggio, colore golden oak.



Lamella fissa
La tradizionale persiana con le lamelle che permettono il giusto passaggio di luce.

Tradizione e discrezione

La persiana, oltre al suo ruolo principale di elemento oscurante, ha assunto oggi una funzione estetica notevole per chi vuole ristrutturare o costruire la casa. Le persiane Nikita donano vita alla tua casa e, in più, sono funzionali, resistenti agli urti, all'intemperie e alla salsedine.

La manutenzione è praticamente inesistente e le caratteristiche del materiale ne assicurano una durabilità senza limiti.



Antoni

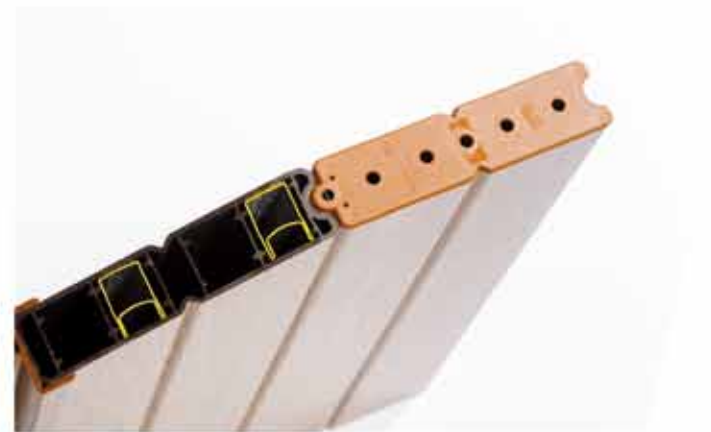


Eleganza classica, tecnologia moderna



Realizzabili in varie colorazioni tinta legno, possono riprodurre fedelmente i vari sistemi di chiusura e le antiche forme regionali di oscuramento. Anche gli accessori sono studiati per essere in armonia con le antiche tradizioni.

Questi prodotti, altresì noti come balconi o scuri, riproducono le tradizionali chiusure "alla veneta", consentendo al contempo di garantire, grazie all'alta resistenza del PVC, una protezione contro gli agenti atmosferici.



Portoni



Protezione & Sicurezza



Cerniere dal design elegante in tinta con la finitura del portone.



Triplice chiusura con scivolo e rostro per una maggiore sicurezza della vostra casa.



Maniglione esterno con placca in tinta per integrarsi perfettamente nell'elemento di chiusura.

Belli, funzionali e resistenti, i nostri portoncini sono la soluzione per chi cerca design e robustezza, con la possibilità di personalizzare esteticamente il serramento. Telai e battente sono rinforzati internamente con profilati in acciaio zincato e dispongono di ferramenta a più punti di chiusura per garantire maggiore sicurezza.



Portone a due ante asimmetriche con pannelli pantografati.



Portone ad un'anta con laterali e sopra luce fissi.



Gamma colori

Tutti noi nella nostra sfera privata ci circondiamo di cose che ci divertono e ci fanno sentire a nostro agio. Ciò vale anche per i colori delle finestre. La gamma di colore delle finestre Nikita vi offre svariate possibilità di rendere la vostra abitazione più attraente e piacevole alla vista. Oltre alle colorazioni bianco e avorio in tinta unita possiamo offrirvi varie fantasie legno con la possibilità di combinare tonalità di colore diverso tra interno ed esterno, oltre all'utilizzo di profili di copertura esterna in tutti i colori Ral.



Accessori



Particolare della cerniera Schüco verniciata argento.



Tutte le finestre Nikita hanno di serie l'apertura dell'anta combinata a battente e a ribalta per una facile ed efficace aerazione.



Le portefinestre possono essere realizzate con pannelli bugnati.



Le inglesine con listelli tagliavetri o incollati al vetro contribuiscono a creare un'atmosfera particolare con uno stile ben determinato.



L'ampia gamma di maniglie a marchio Schüco sia nei colori che nei modelli.

Scelta di Qualità



Portafinestra a due ante con cassonetto coprirullo e telo avvolgibile.



Finestra a due ante con scurini interno.



Finestra ad apertura a bilico orizzontale.



Portafinestra ad un'anta.



Finestra a due ante con cassonetto e telo avvolgibile.



Finestra a un'anta con tenda veneziana motorizzata.



Portafinestra scorrevole traslante con serratura yale.



Finestra a due ante con doppio listello orizzontale.

Scelta di Qualità







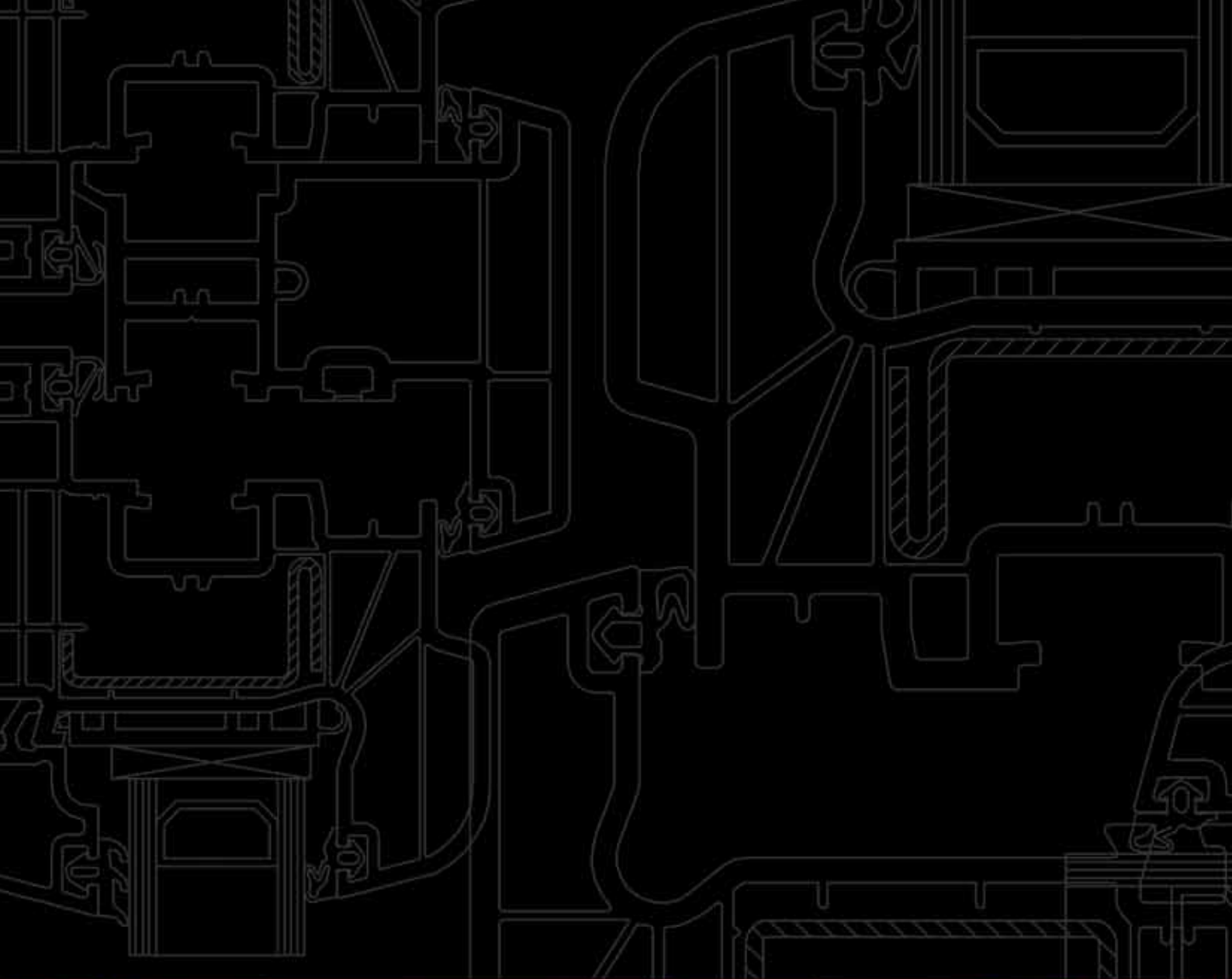


nikita
La finestra in PVC

Nikita srl
Chieti - Italy
Tel. 0871.891263
Fax 0871.891365
www.nikitasrl.it

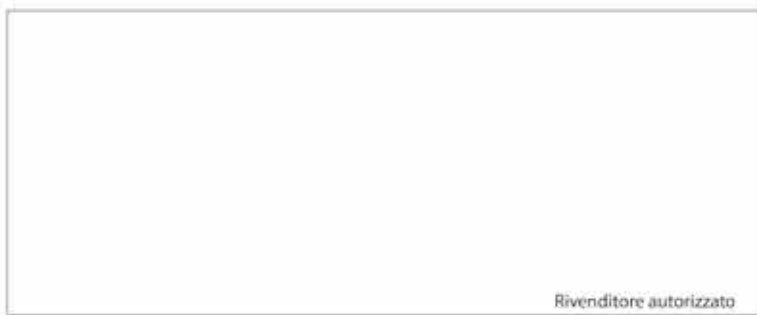
800-121331





Nikita srl
Chieti - Italy
Tel. 0871.891263
Fax 0871.891365
www.nikitasrl.it

Numero Verde
800-121331



Rivenditore autorizzato

Partner PVC
SCHÜCO

