



INNOVAZIONE

Sicura di se.

Spesso le innovazioni non si notano a prima vista, ma quando guardi Winergetic Alu scopri subito che è rivoluzionario. Il profilo da 82 mm di spessore, il più robusto mai utilizzato da Oknplast, e il triplo vetro di serie assicurano i parametri di isolamento termoacustico incredibili. Ma non è tutto. Winergetic Alu ti stupirà per la sua leggerezza: la vetrocamera, realizzata con le lastre da 3mm per ridurre il peso delle ante, e la ferramenta rinforzata permettono di realizzare strutture di grandi dimensioni. Ecco perché Winergetic Alu offre prestazioni straordinarie sotto ogni punto di vista ed è adatto anche per l'edilizia passiva.

Prestazioni termiche al top

Winergetic Alu raggiunge parametri d'isolamento termico eccezionali, con U_w fino a $0.7 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Ferramenta rinforzata

Grazie alla ferramenta dedicata è possibile realizzare anche ante di grandi dimensioni e movimentarle con il minimo sforzo.

Minor peso, stesse performance

Le lastre di vetro usate per le vetrocamere di Winergetic Alu sono più leggere del 30% e permettono di ridurre il peso dell'anta di 7,5 kg al mq.

- Esterno Winergetic Alu -



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI STANDARD

- › Profilo
- › Colori
- › Vetrocamera
- › Guarnizioni
- › Ferramenta
- › Telai
- › Prestazioni

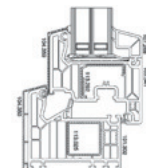
- › Gruppo C 60 gg
- › Bassomissiva, $U_g = 0.5 - 0.3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- › Maniglia Tentazione cerniere invisibili
- › Canalina Warmtec
- › Inglesi, zoccolatura

OPZIONI

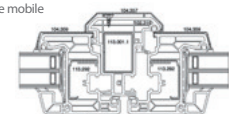
- › Colori
- › Vetrocamera
- › Ferramenta
- › Telai
- › Accessori

SEZIONI

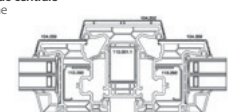
Sezione profilo anta e telaio



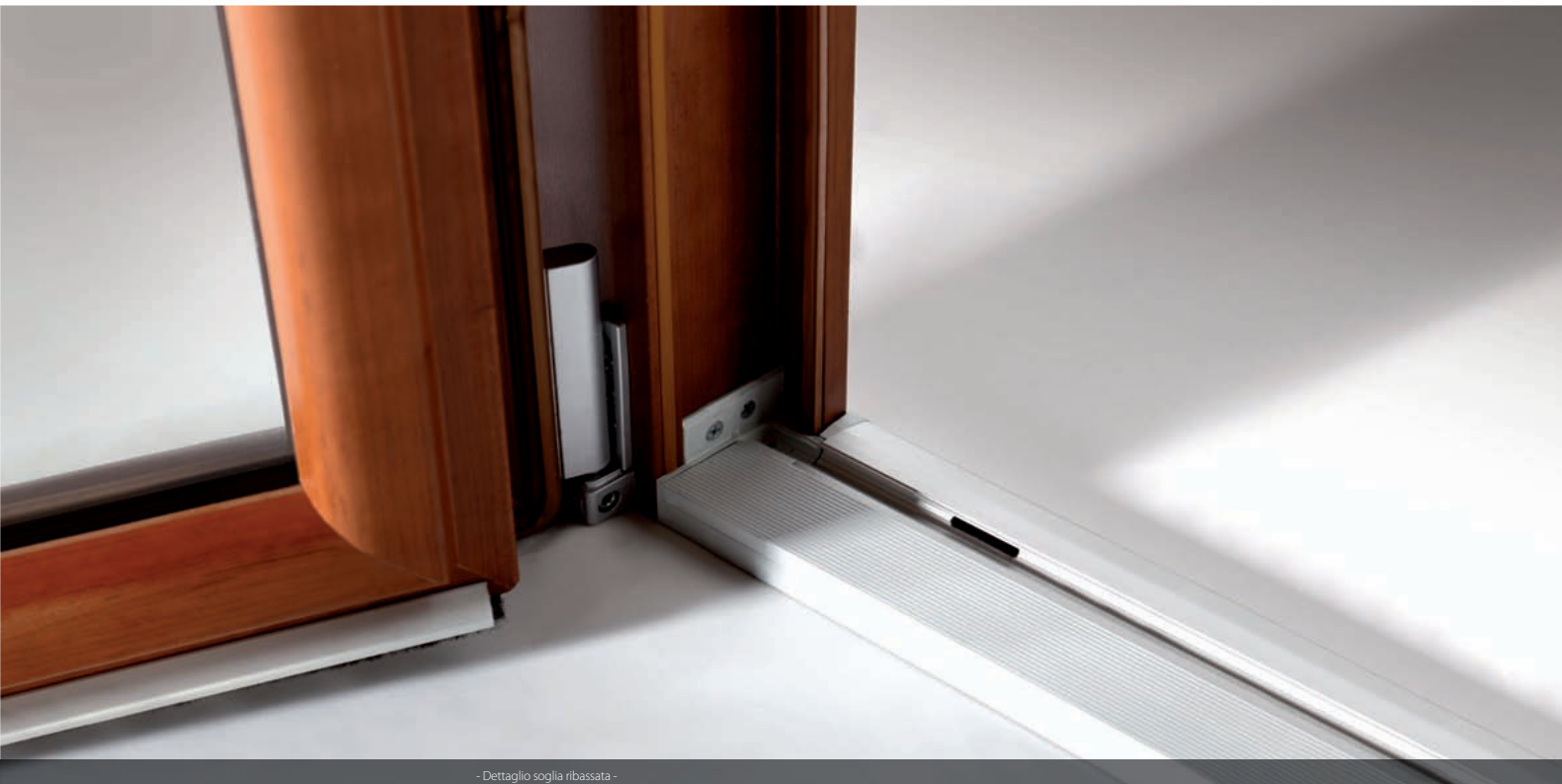
Sezione nodo centrale con battente mobile



Sezione nodo centrale con plantone



Winergetic Alu STRUTTURA



SET PORTA BALCONE

Set porta balcone. Il comfort è di casa.

Pensate per mettere in comunicazione l'interno con l'esterno, le porte balcone possono essere realizzate con tutti i profili Oknoplast. Per migliorare ulteriormente la loro funzionalità possono essere accessoriate con piccoli accorgimenti che renderanno più agevole il loro utilizzo.

Win Step

È una particolare soglia ribassata, alta appena 2 cm, in grado di garantire ottimi parametri di isolamento termico e al tempo stesso una perfetta impermeabilità all'acqua. Il suo spessore ridotto e la ferramenta perfettamente integrata con il profilo, agevolano il passaggio anche ad anziani e disabili.



Win Click

È una pratica chiusura a scatto che permette di accostare la porta balcone anche dall'esterno grazie a una maniglietta in alluminio. Con questo sistema si potrà tranquillamente uscire sul terrazzo o in giardino senza il pensiero che le ante possano sbattere in presenza di correnti d'aria.





FINESTRA A BILICO

Finestra a bilico. Una soluzione Smart.

Volevamo creare una finestra che non fosse solo perfetta per spazi dove non è possibile aprire completamente le ante a battente, ma che fosse anche il più pratico e versatile possibile. Quindi non potevamo semplicemente limitarci a ridurre l'ingombro del serramento. Era necessario creare una soluzione differente, con una filosofia nuova. La finestra a bilico è la risposta a queste esigenze. L'anta ruota sul perno centrale fino a 45° permettendo così all'aria viziata di fuoriuscire senza occupare spazio nella stanza. Grazie a questo sistema creare finestre ampie in abitazioni o spazi piccoli non è più un problema. Ed è anche semplice da pulire. Basta sganciare i perni di sicurezza e fare ruotare l'anta di 180° per accedere agevolmente al lato esterno della finestra.

Forme atipiche

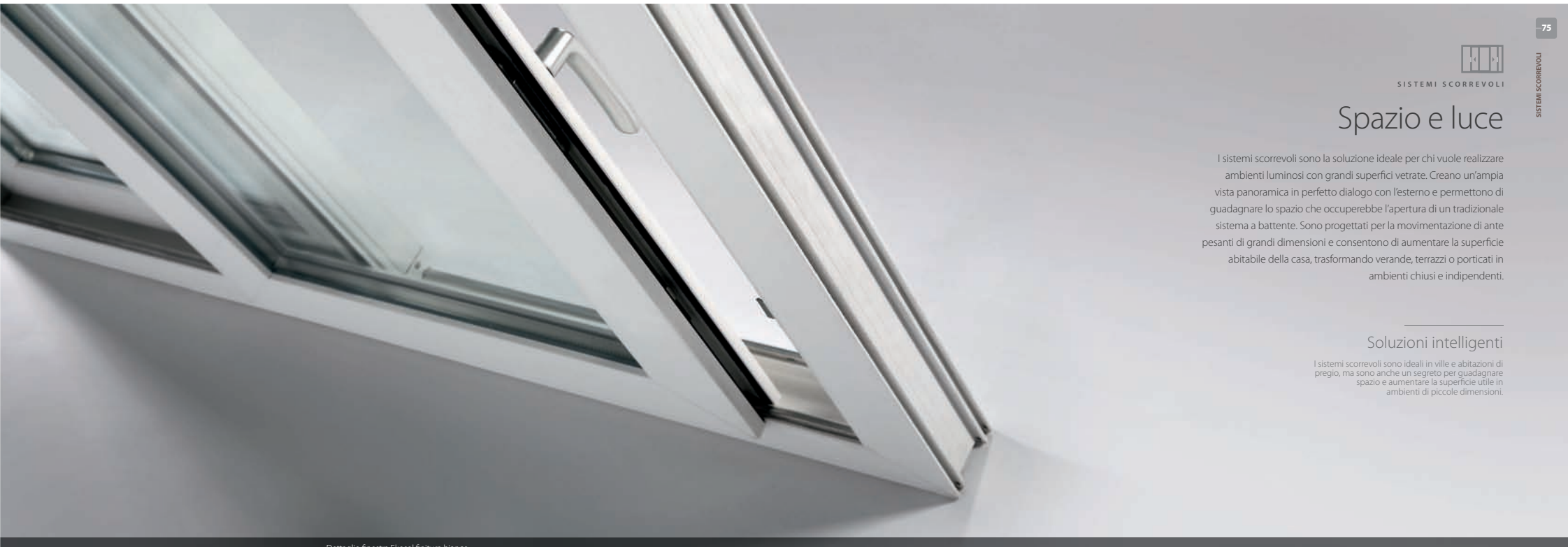
È possibile realizzare anche finestre a bilico di forma trapezoidale, particolarmente indicate per le soffitte o per tutte quelle situazioni in cui si voglia donare un tocco di personalità all'edificio.

Maniglie e cerniere coordinate

La maniglia della finestra a bilico è disponibile nei colori bianco, grigio o marrone, in abbinamento a quello delle cerniere.

Stile personalizzato

Per donare un aspetto classico al serramento e all'ambiente interno è possibile dotare la finestra di inglese sia interne che applicate sul vetro.



- Dettaglio finestra Ekosol finitura bianco -



SISTEMI SCORREVOLI

Spazio e luce

I sistemi scorrevoli sono la soluzione ideale per chi vuole realizzare ambienti luminosi con grandi superfici vetrate. Creano un'ampia vista panoramica in perfetto dialogo con l'esterno e permettono di guadagnare lo spazio che occuperebbe l'apertura di un tradizionale sistema a battente. Sono progettati per la movimentazione di ante pesanti di grandi dimensioni e consentono di aumentare la superficie abitabile della casa, trasformando verande, terrazzi o porticati in ambienti chiusi e indipendenti.

Soluzioni intelligenti

I sistemi scorrevoli sono ideali in ville e abitazioni di pregio, ma sono anche un segreto per guadagnare spazio e aumentare la superficie utile in ambienti di piccole dimensioni.



Alzante scorrevole HST. Una vista magnifica.

Con il sistema scorrevole HST guardare fuori dalla finestra sarà un'esperienza unica e coinvolgente. Le grandi superfici vetrate annullano i confini tra interno ed esterno, creando spazi in stretta relazione con terrazzi o giardini privati. Gli alzanti scorrevoli HST sono una soluzione adatta a tutti i contesti architettonici moderni, dove la dimensione delle vetrate non è limitata da muri portanti, pilastri o impianti e lo sguardo può abbracciare l'intero panorama. Con le scorrevoli HST scoprirai un modo di vivere la casa completamente nuovo. La luce che filtra dalle panoramiche vetrate evidenzia i volumi e valorizza il design degli interni. Non solo. A differenza delle classiche porte balcone, che richiedono spazio per l'apertura a battente, le ante di HST scorrono in parallelo, permettendoti di arredare anche la superficie in prossimità del serramento.

Maniglia esterna

La porta scorrevole HST è dotata di una comoda maniglia a filo del profilo che ti permette di aprire l'anta dall'esterno.

Vetri Extra-Light

Le vetracamere sono realizzate con lastre di vetro extra-light che migliorano la visibilità verso l'esterno e l'apporto luminoso in casa.

Vetro temperato

Le portafinestre scorrevoli HST sono dotate, nella versione standard, di vetracamere con vetro temperato dal lato interno. Questa soluzione impedisce di ferirsi nel caso di una rottura accidentale del vetro che si frantuma in piccoli pezzi dai bordi non taglienti.



- Soggiorno con alzanti scorrevoli HST, finitura bianco -



HST a scomparsa. Grandi vetrate per piccoli spazi.

Con HST a scomparsa abbiamo trovato un modo semplice ed elegante per godere del fascino di un sistema scorrevole ottimizzando gli spazi utili adiacenti a esso. Una volta aperta, l'anta scompare all'interno del muro laterale lasciando libero spazio all'arredamento. Ora recuperare superficie e arredare casa in modo accogliente e confortevole diventa più facile. Anche in ambienti piccoli. Anche dove pensavi non fosse possibile mettere una finestra scorrevole.

Praticità

HST a scomparsa permette di utilizzare il sistema scorrevole anche dove c'è poco spazio.

Movimento leggero

Nonostante le grandi dimensioni, le alzanti scorrevoli HST e HST a scomparsa si movimentano con straordinaria comodità e leggerezza.

Salubrità dell'aria

Il sistema opzionale di microventilazione che si aggancia al telaio di HST e HST a scomparsa consente il ricambio dell'aria senza rinunciare alla sicurezza della finestra chiusa.



- Soggiorno con HST a scomparsa, finitura bianco -



SISTEMI SCORREVOLI

Silenziose. Performanti. Immense.

Per creare delle aperture così grandi, bisogna curare anche il più piccolo dettaglio. Nonostante le ampie dimensioni del serramento, il sistema di scorrimento a sollevamento permette di movimentare le ante in modo fluido e silenzioso con la semplice pressione di un dito. Con HST e HST a scomparsa potrai anche arreaggiare gli ambienti in tutta sicurezza. Basta dotare l'anta mobile di una pratica griglia di ventilazione che, agganciata al telaio, crea un ottimo ricircolo d'aria senza la necessità di aprire la finestra. E con la soglia ribassata passare da interno a esterno non è mai stato così facile.

Gigante o smisurata?

Con il sistema HST è possibile realizzare le aperture di oltre 6 metri di larghezza. Puoi scegliere la tua scorrevole nella versione a 2 o 4 ante.

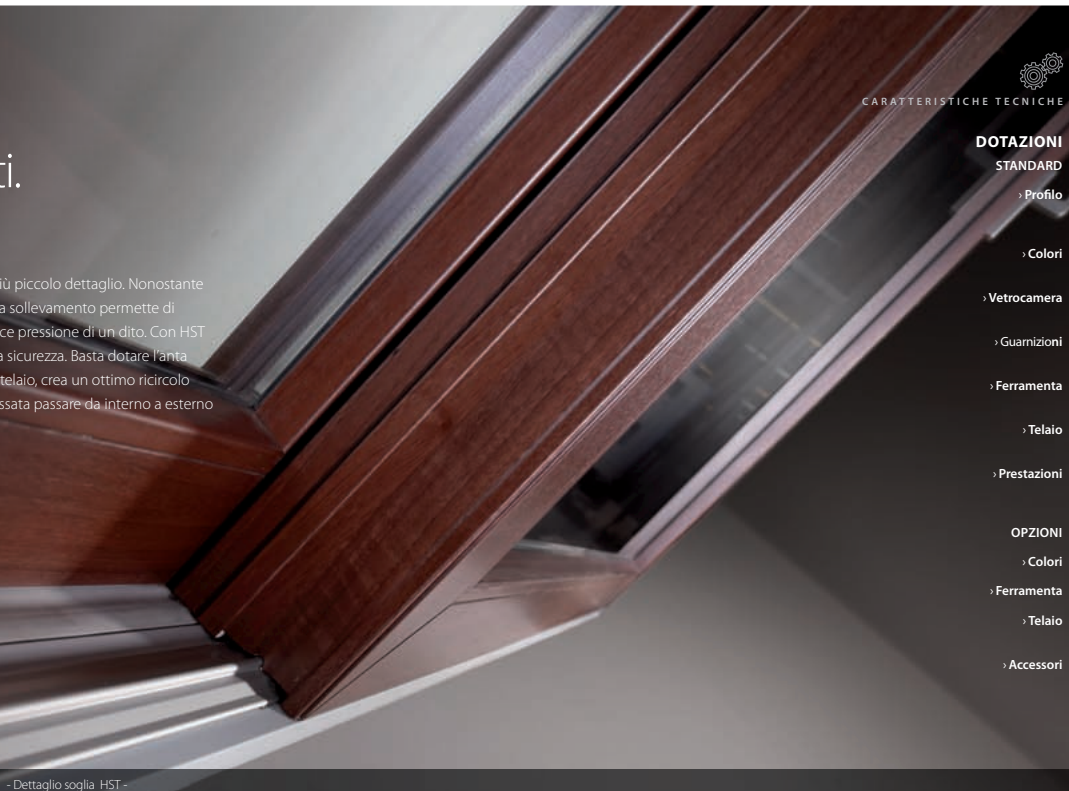
Risparmio energetico

Anche le grandi vetrate di HST rispettano i migliori standard di isolamento termico di Oknoplast e collocano il sistema alzante scorrevole in Classe A ($U_w = 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$).

Soglia ribassata

La soglia ad alto isolamento termico, alta solamente 2,5 cm, è perfettamente impermeabile all'acqua e rende agevole il passaggio tra interno ed esterno.

- Dettaglio soglia HST -



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI STANDARD

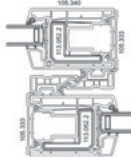
- › Profilo
- › Colori
- › Vetrocamera
- › Guarnizioni
- › Ferramenta
- › Telaio
- › Prestazioni

OPZIONI

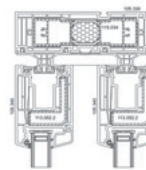
- › Colori
- › Griglia di microventilazione
- › Sistema a scomparsa interno muro
- › Inglesi, zoccolatura

SEZIONI

- › Sezione profilo allineamento ante



- › Sezione superiore telaio



- › Sezione inferiore soglia



HST STRUTTURA



DESCRIZIONE

Traslante scorrevole PSK. Più spazio. Più luce.

Il panorama non dovrà più solo immaginario ma potrai viverlo rimanendo comodamente in casa tua. La traslante scorrevole PSK è un modo pratico per collegare gli ambienti interni con terrazzi o giardini e ampliare gli spazi per le tue attività. L'ingombro dell'anta è davvero minimo e ti permette di sfruttare come preferisci tutta la superficie nelle vicinanze del serramento. Le ampie vetrate rendono la tua casa più accogliente e luminosa e garantiscono una perfetta tenuta agli agenti atmosferici. Con PSK sarai tu a progettare il serramento. Basta scegliere il profilo Oknoplast che più ti piace e meglio si adatta allo stile della tua casa. Non solo! La versatilità di PSK ti permette di abbinare la porta scorrevole a tutti i modelli di finestra a battente della gamma Oknoplast.

Versatilità

Puoi realizzare PSK con i profili Prolux, Prolux Evolution, Platinium Plus, Squareline, Winergetic Premium e Winergetic Premium Passive.

Vetri Extra-Light

Le vetracamere sono realizzate con lastre di vetro extra-light che migliorano la visibilità verso l'esterno e l'apporto luminoso in casa.

Inglesi

PSK può essere decorata con eleganti inglesi per adattarla a tutti gli interni classici.



- Soggiorno con traslante scorrevole PSK -



SISTEMI SCORREVOLI

Due ante. Tante funzioni.

Il traslante scorrevole PSK prevede due specchiature, ognuna con una funzione ben definita. L'anta fissa dona una maggiore luminosità agli ambienti ed è disponibile anche con una pratica apertura a battente che facilita la pulizia del vetro. L'anta mobile invece scorre sul binario posto sopra il telaio del serramento e mette in comunicazione l'interno con l'esterno. Ha anche due possibilità di apertura: a scorrimento o a ribalta per arreaggiare meglio gli ambienti. Tutto questo con un semplice movimento della maniglia. Le traslanti scorrevoli sono anche disponibili nella versione ATRIUM, con chiusura assistita, soglia ribassata da 60mm e un sistema di microventilazione perimetrale da 8 mm installato sull'anta mobile.

Isolamento termico e acustico

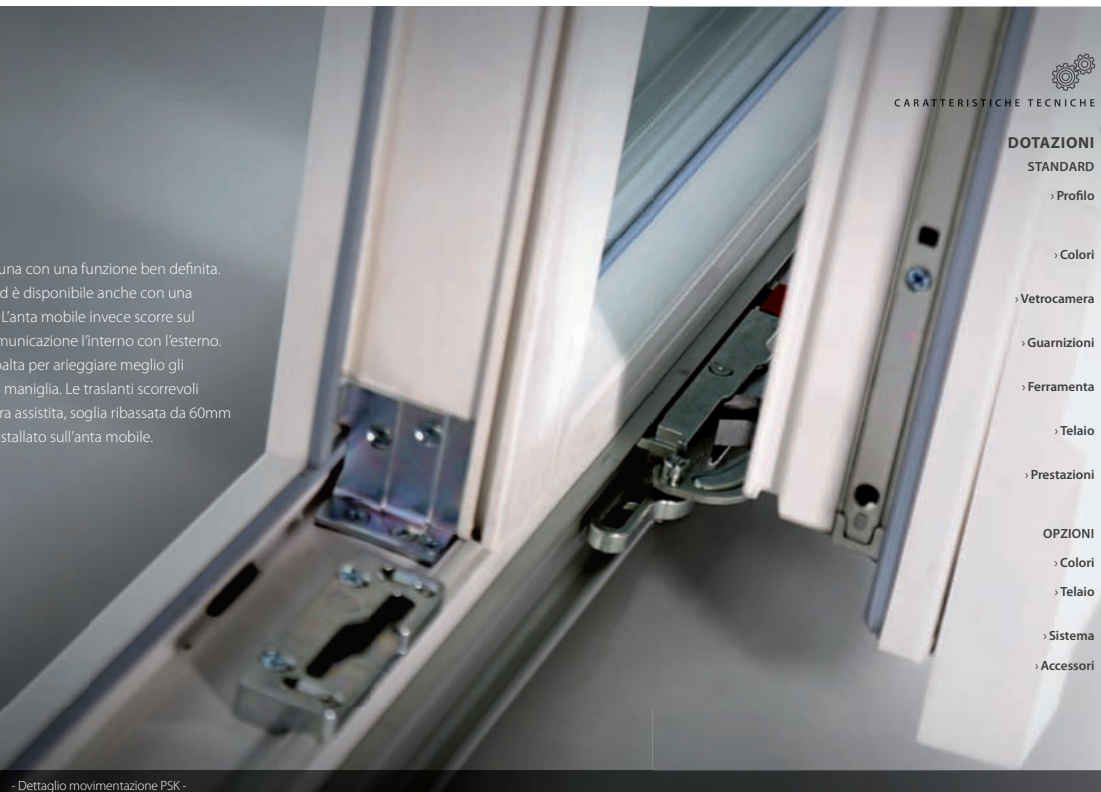
La versatilità di PSK si ritrova anche nelle prestazioni. Potrai scegliere profili in Classe A o in Classe ORO a seconda delle tue esigenze.

Sicurezza

Il sistema PSK offre già di serie un'efficace protezione per te e la tua casa. Potrai però incrementare ulteriormente l'equipaggiamento di sicurezza fino a raggiungere gli alti valori della Classe RC2.

Porta o finestra. Sempre PSK

Con il sistema traslante scorrevole si possono realizzare sia porte balcone che finestre.



- Dettaglio movimentazione PSK -

CARATTERISTICHE TECNICHE



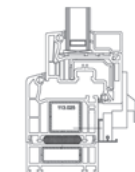
DOTAZIONI STANDARD

- › Profilo
- › Telaio e anta a partire da 6 camere, spessore 70 mm e rinforzi tubolari in acciaio
- › Colori
- › Gruppo standard 28 gg
Gruppo standard 42 gg
- › Vetrocamera
- › Basso emissiva, spessore 24 mm, ripieno con gas Argon
- › Guarnizioni
- › Con elastomeri termoplastici in abbondanza al colore del profilo
- › Ferramenta
- › Sistema scorrevole basculante, anta a ribalta
- › Telaio
- › Termico di ultima generazione
- › Prestazioni
- › A partire da classe A, $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

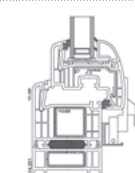
OPZIONI

- › Colori
- › Gruppo C 60 gg
- › Telaio
- › Sistema ATRIUM con soglia ridotta chiusura assistita e microventilazione
- › Sistema
- › Anta secondaria apribile a battente
- › Accessori
- › Inglesi, zoccolatura

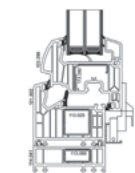
SEZIONI



- › Sezione profilo Squareline anta e telaio



- › Sezione profilo Platinum Plus anta e telaio



- › Sezione profilo Winergetic Premium anta e telaio

PSK STRUTTURA



DESCRIZIONE

Ekosol. Una pratica soluzione salva spazio.

Creare uno scorrevole che potesse essere usato indistintamente come porta o come finestra non è stato facile. Per farlo abbiamo studiato una soluzione leggera e compatta. E' così che è nata Ekosol. La sua struttura consente lo scorrimento in linea delle ante senza sacrificare lo spazio di manovra di una tradizionale finestra a battente e permette di realizzare costruzioni di piccole o grandi dimensioni senza alterarne le caratteristiche. E' ottimale per la chiusura di verande e porticati e la maniglia sull'anta secondaria è fatta apposta per esaltarne la versatilità di utilizzo.

Scorrimento lineare

Grazie al sistema di scorrimento in linea, Ekosol è la soluzione più compatta tra gli scorrevoli della gamma Oknoplast.

- Camera da letto con finestra Ekosol, finitura Grigio Ral 7001 -





INNOVAZIONE

Una o due ante scorrevoli

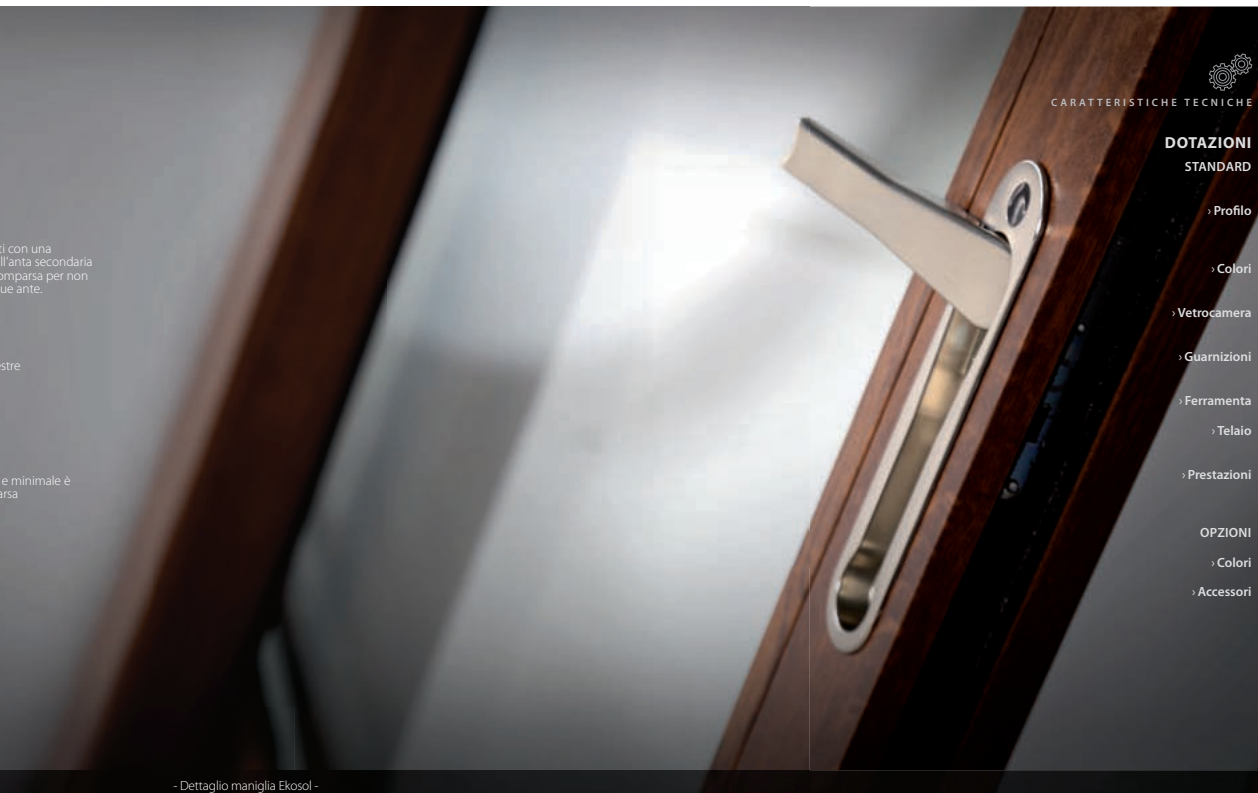
È possibile scegliere Ekosol nelle varianti con una o due ante scorrevoli. In questo caso sull'anta secondaria sarà installata una pratica maniglia a scomparsa per non ostacolare l'apertura simultanea delle due ante.

Finestra o porta

Con Ekosol è possibile realizzare sia finestre che porte balcone.

Maniglia a scomparsa su anta primaria

Per rendere Ekosol ancora più elegante e minimale è possibile installare la maniglia a scomparsa anche su l'anta primaria.



- Dettaglio maniglia Ekosol -

CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI STANDARD

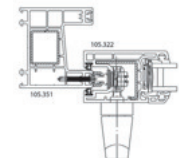
- › Profilo
- › Vetrocamera
- › Guarnizioni
- › Ferramenta
- › Telaio
- › Prestazioni

OPZIONI

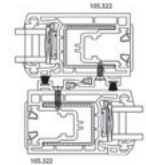
- › Colori
- › Accessori

SEZIONI

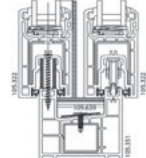
Sezione profilo telaio



Sezione centrale allineamento ante



Sezione inferiore soglia



Ekosol STRUTTURA



VETROCAMERE

Isolamento termoacustico e massima trasparenza. Le vetrocamere.

Le moderne vetrocamere sono studiate per soddisfare diverse esigenze: fungere da barriera fonoassorbente e proteggere l'abitazione da tentativi di effrazione, ma anche limitare le perdite di calore e l'eccessivo surriscaldamento degli interni. La vetrocamera bassoemissiva installata di serie su tutti i serramenti fa questo e molto altro. Gli alti parametri di isolamento termico ($U_g = 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$) ti proteggeranno dal clima esterno, gli ossidi di metalli nobili presenti sulla superficie interna del vetro limiteranno la trasmissione dei raggi ultravioletti, e con i vetri EXTRA LIGHT proverai una trasparenza mai vista prima.

Vetrocamera standard

montata di serie su tutti i serramenti, è riempita di gas Argon, presenta un eccellente valore di isolamento termico e funge anche da barriera termoacustica e antieffrazione.



- Dettaglio canalina Warmatec Grigio -

DOTAZIONI OPZIONALI

Canalina Warm Edge

La canalina Warm Edge è realizzata in acciaio inox e consente l'eliminazione dei punti termici sui bordi della vetrata migliorando l'isolamento e riducendo il fenomeno della condensa sui vetri. Non presenta punti di giuntura negli angoli perché realizzata in un unico pezzo piegato sui quattro lati. Questo migliora le prestazioni di isolamento termico e durata nel tempo.

Canalina Warmatec

Warm Edge offre ottime performance, ma per migliorarle ulteriormente abbiamo creato Warmatec. Con questa canalina evoluta abbiamo ridotto maggiormente le perdite di calore ed eliminato la possibilità di formazione di condensa, senza però dimenticare l'estetica. Grazie al rivestimento in policloruro disponibile nei colori grigio, nero e caramello potrai abbinarla perfettamente alle guarnizioni e avere un design curato nei minimi particolari.





VETRICAMERE

Emozione e decoro. I vetri ornamentali.

I vetri ornamentali hanno tutti un aspetto particolare. Tu devi solo scegliere quello che preferisci: dalla camera allo studio, tutto potrà essere decorato secondo il tuo gusto. E grazie alla lavorazione delle lastre ogni ambiente potrà essere schermato ulteriormente e avere una maggiore privacy.



**Funzionalità e sicurezza.
I vetri speciali.**

I vetri speciali sembrano fatti apposta per soddisfare tutte le richieste dei più esigenti. Dai riflettenti a quelli antinfortunistici, ogni singola vetrocamera è progettata per ottenere il massimo delle prestazioni. E i profili delle nostre finestre sono creati per esaltare ulteriormente le loro capacità. Nascono insieme, e insieme forniscono la massima efficienza.

› **Antinfortunistici**

- › Vetro laminato
Due lastre float da 3 mm unite da due pellicole antieffrazione da 0.38 mm
Protezione da tagli in caso di rottura.
I frammenti di vetro rimangono incollati alle pellicole.
- › Vetro temperato
Maggior durevolezza e resistenza.
In caso di rottura si disgrega in piccoli pezzi dai bordi arrotondati non taglienti.

› **Antieffrazione P2 e P4**

- › Vetro laminato
Due lastre float da 4 mm, unite da due o quattro pellicole antieffrazione da 0.38mm
Resiste a ripetuti urti inferti da una sfera d'acciaio da 4 kg.
Protezione da tagli in caso di rottura. I frammenti di vetro rimangono incollati alle pellicole.

› **Assorbenti**

- › Vetro float
Massa pigmentata blu, verde, grigio o marrone.
Elevato assorbimento dei raggi solari (antisol).
- › Vetro laminato
Capacità di assorbire i rumori esterni garantendo ottimo comfort abitativo
Spessore del vetro variabile, fino a 45 dB di fonosorberza.

› **Fonoassorbenti**

- › Vetro float
Massa pigmentata blu, verde, grigio e marrone.
Rivestito sul lato esterno da ossidi metallici capaci di riflettere i raggi solari evitando il suriscaldamento degli ambienti.(STOPSOL)

› **Riflettente**

- › Aumenta i parametri termoisolanti
Migliora il fattore solare
Vetrocamera da 36mm o 44mm
Trasmittanza termica $U_g = 0.5-0.7 \text{ W/m}^2\text{K}$
Due vetrocamera riempite di gas Argon.

› **Tripla vetro**

- › Disponibile sul profilo Winergetic Premium e Premium Passive.
Le lastre da 3 mm riducono il peso dell'anta
Riempimento con gas Argon o Krypton
Rispetta i requisiti termici per l'edilizia passiva.

› **Quadruplo vetro**

- › Aumenta i parametri termoisolanti
Migliora il fattore solare
Vetrocamera da 36mm o 44mm
Trasmittanza termica $U_g = 0.5-0.7 \text{ W/m}^2\text{K}$
Due vetrocamera riempite di gas Argon.

- Dettaglio vetrocamera -



DETTAGLIEL E ACCESSORI

DETTAGLIEL E ACCESSORI

Dettagli e accessori. Particolari che fanno la differenza.

Per realizzare delle finestre così performanti tutto è stato curato nei minimi dettagli e nulla è stato lasciato al caso. Dall'innovazione alla funzionalità, fino al comfort abitativo, tutto è ai massimi livelli. Quando provi una finestra Oknoplast capisci subito che ogni singolo componente non è solo il più evoluto di sempre ma è stato anche scelto per creare un design unico, mai visto prima.

Soluzioni esclusive brevettate

Oknoplast offre numerose soluzioni esclusive e brevettate sia dal punto di vista tecnico che estetico, frutto di studi accurati del proprio dipartimento di ricerca e sviluppo.



- Dettaglio ferramenta Oknoplast -



Solidità e sicurezza. La ferramenta.

Dietro le grandi prestazioni delle nostre finestre c'è una ferramenta estremamente solida. Grazie alle sue qualità potrai movimentare senza sforzi anche ante di grandi dimensioni. E nonostante la fluidità senza eguali, la sua struttura risulta incredibilmente robusta e resistente. Anche in caso di tentativi di effrazione la ferramenta a nastro con il suo ricco equipaggiamento di base è in grado di garantire la perfetta tenuta di tutto il serramento.

Il sistema antieffrazione

Costituito da riscontri antieffrazione fissati direttamente al rinforzo in acciaio del profilo, e nottolini di sicurezza che ostacolano efficacemente i tentativi di scasso.

Il dispositivo di blocco

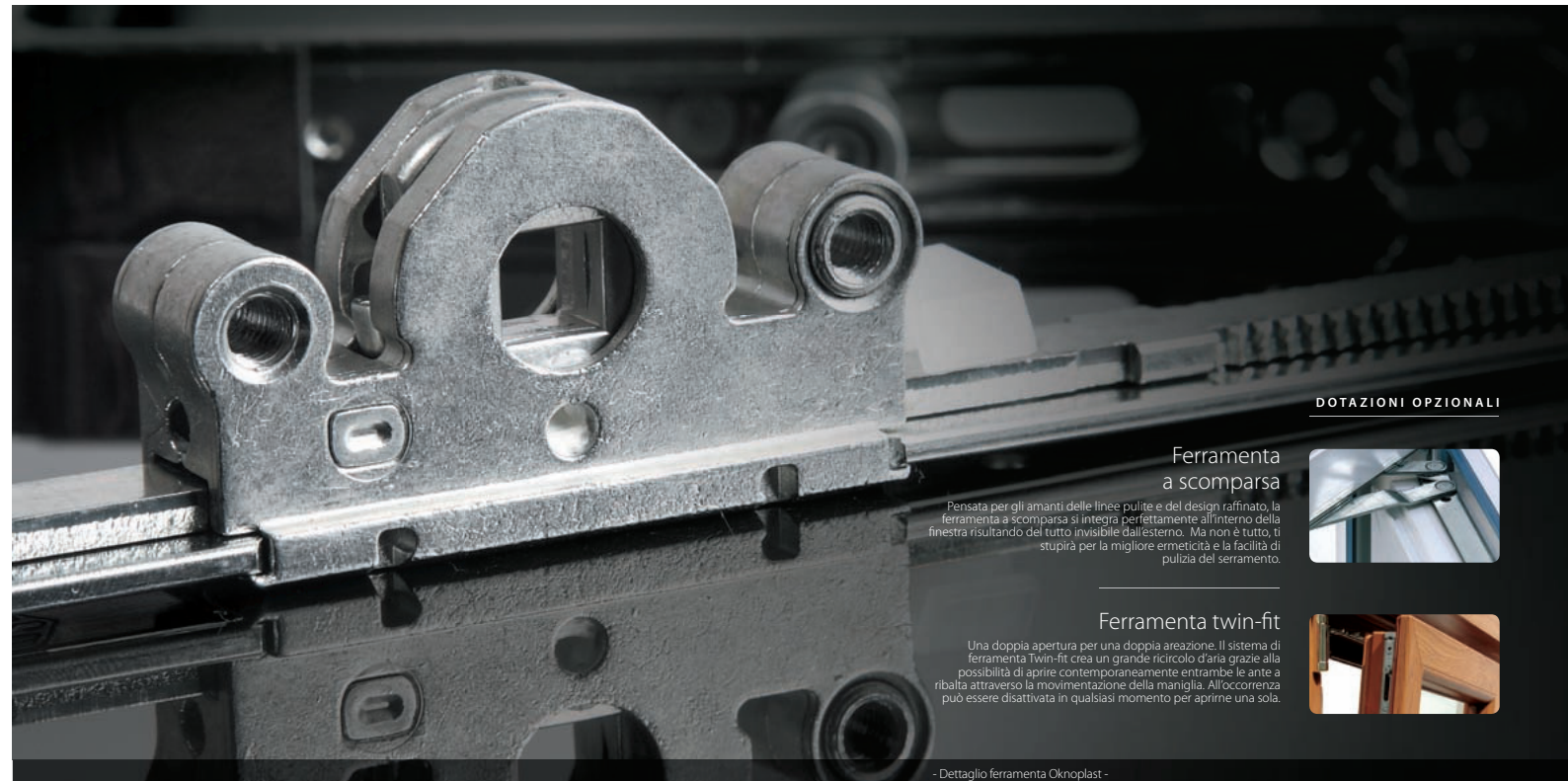
In caso di errato posizionamento della maniglia evita che le ante possano sganciarsi dalle cerniere.

Il dispositivo di fine corsa

dell'anta a ribalta ne impedisce l'impatto in presenza di forti correnti d'aria.

La microventilazione

La ferramenta consente fino a 4 diverse posizioni di apertura: a battente, a ribalta e 2 posizioni di microventilazione, da 13mm e da 1 mm. Quest'ultima è fondamentale per assicurare una costante circolazione dell'aria e prevenire fastidiose comparsa di muffa.



DOTAZIONI OPZIONALI

Ferramenta a scomparsa

Pensata per gli amanti delle linee pulite e del design raffinato, la ferramenta a scomparsa si integra perfettamente all'interno della finestra risultando del tutto invisibile dall'esterno. Ma non è tutto, ti stupirà per la migliore ermeticità e la facilità di pulizia del serramento.



Ferramenta twin-fit

Una doppia apertura per una doppia aereazione. Il sistema di ferramenta Twin-fit crea un grande ricciolo d'aria grazie alla possibilità di aprire contemporaneamente entrambe le ante a ribalta attraverso la movimentazione della maniglia. All'occorrenza può essere disattivata in qualsiasi momento per aprire una sola.



- Dettaglio ferramenta Oknoplast -



GUARNIZIONI

Guarnizioni intelligenti. A memoria di forma.

Le guarnizioni sono state completamente riprogettate per poter svolgere al meglio due compiti fondamentali: garantire un perfetto isolamento termo acustico e assicurare un'estrema resistenza a tutti gli agenti atmosferici.

Per fare questo abbiamo scelto una tecnica molto evoluta: l'utilizzo di un elastomero termoplastico. Consiste in un materiale a memoria di forma, capace di mantenere inalterata nel tempo la propria elasticità e le altissime proprietà isolanti. Non solo. La possibilità di saldarlo negli angoli e quella di realizzarlo in un'ampia gamma di colori permettono di avere un'estetica sempre curata nei minimi dettagli e un perfetto abbinamento a qualunque pellicola della finestra.

+120°

-50°

Le guarnizioni con elastomeri termoplastici in dotazione con i serramenti Oknoplast sono in grado di mantenere un'elevata elasticità nel tempo e in un intervallo di temperature compreso tra -50° e +120°.



- Guarnizioni in elastomeri termoplastici -



Una maniglia per ogni gusto.

Abbiamo progettato le maniglie con la stessa cura di tutta finestra. La loro veste minimale e moderna è stata disegnata in esclusiva per adattarsi perfettamente alle linee quadrate o arrotondate dei vari serramenti. Entrambi i modelli sono caratterizzati da quattro splendide finiture: bianco, argento, oro, e marrone in abbinamento a copricerniere e riscontri. Inoltre l'uso dell'alluminio massiccio rende le maniglie solide ed ergonomiche, e te ne accorgi già dal primo utilizzo.

Maniglia squadrata Pixel

Fornita in dotazione con Prolux Evolution e Squareline.

Maniglia arrotondata

Fornita in dotazione con Prolux, Platinum Plus, Winergetic Premium, Winergetic Premium Passive, Koncept Alu e Winergetic Alu.

Maniglie dal design squadrato



Maniglie dal design arrotondato



- Dettaglio maniglia -

DOTAZIONI OPZIONALI

Maniglia Secustic

È dotata di meccanismo di bloccaggio brevettato che ne impedisce la movimentazione in caso di effrazione con trapano dall'esterno.

Maniglia con pulsante

La maniglia con pulsante innalza il livello di protezione di antieffrazione della finestra bloccandone la movimentazione dall'esterno.

Maniglia con chiave

La maniglia con chiave garantisce altissimi livelli di sicurezza antieffrazione perché permette di chiudere a chiave la finestra impedendone l'apertura sia dall'esterno che dall'interno. Inoltre è dotata di uno speciale inserto antitrapano che impedisce di forzare le viti preposte al fissaggio.

Maniglia Tentazione. Non una semplice maniglia.

Integrata perfettamente nella struttura dell'anta, scompare all'interno del profilo ed elimina la sporgenza di una tradizionale maniglia conservandone la totale funzionalità. È disponibile sui profili Prolux Evolution, Squareline, Winergetic Premium, Winergetic Premium Passive e sui profili ALU, nei colori bianco, argento satinato, argento lucido e oro lucido.



Carattere, personalità ed eleganza. In una sola finestra.

Le finestre Oknoplast sono un concentrato di innovazione e modernità, ma all'occorrenza possono indossare anche una veste fortemente classica. Per gli amanti dello stile più tradizionale abbiamo pensato diverse soluzioni per personalizzare le finestre con elementi decorativi che diano un carattere più formale al serramento e all'ambiente circostante.

Inglesi interne al vetro

- > realizzate in alluminio verniciato
- > prodotte in quattro larghezze (8,18,26, e 45 mm)
- > disponibili nei colori effetto legno, in un'ampia gamma di colori RAL e in versione bicolore



Inglesi esterne al vetro

- > realizzate in PVC
- > prodotte in tre larghezze (25,40 e 55 mm)
- > disponibili in tutti i colori standard e del gruppo "C"



Pannello bugnato

Sostituisce il vetro nella parte inferiore della porta finestra dando all'infisso un aspetto più classico per gli amanti di uno stile tradizionale. Disponibile nei colori standard a 28 e 42 giorni.

Traverso

Particolarmente apprezzato nelle porte balcone, conferisce maggiore rigidità alla struttura oltre che esaltarne uno stile più classico.



- Finestra con inglesi -



ANTIEFFRAZIONE

Dispositivi di sicurezza aggiuntivi.

Hai un'abitazione isolata o particolarmente esposta alle visite indesiderate? Nessun problema. Potrai alzare il grado di protezione delle nostre finestre ai massimi livelli. Con ulteriori elementi meccanici ed elettronici potrai raggiungere il livello di sicurezza necessario per proteggere al meglio la tua abitazione. Con le dotazioni delle classi di resistenza RC1 e RC2, la tua finestra raggiunge livelli di sicurezza elevatissimi proteggendoti totalmente in caso di tentata effrazione.

Dotazioni RC1

- › Elevata resistenza
- › Riscontri antieffrazione posizionati in ogni rinvio d'angolo e lungo l'anta
- › Placca antitrapano in acciaio
- › Maniglia con chiave o pulsante
- › Vetri di spessore maggiore

Dotazioni RC2

- › Maggiore resistenza alle prove di effrazione anche con utensili da scasso specifici
- › Riscontri antieffrazione posizionati in ogni rinvio d'angolo e lungo tutto il perimetro dell'infisso
- › Placca antitrapano in acciaio
- › Maniglia con protezione antitrapano e maniglia con chiave
- › Vetro stratificato antisfondamento P4



SONNI TRANQUILLI

Piastra antitrapano

La piastra antitrapano è realizzata in una lega di acciaio speciale ed è posizionata all'interno dell'anta in corrispondenza della maniglia. Questo dispositivo impedisce l'apertura delle ante dall'esterno col trapano.

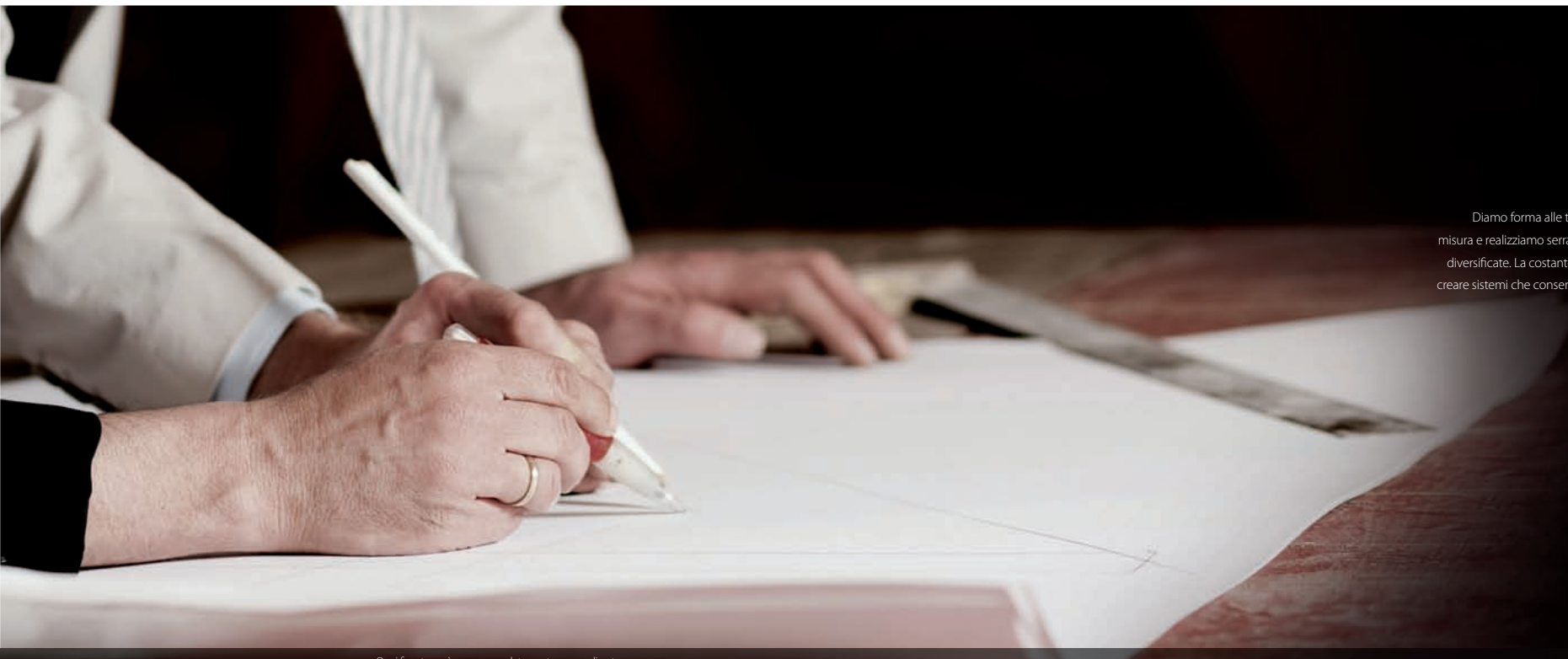
Vetro antisfondamento

Il vetro di sicurezza in classe P4, realizzato con le lastre di vetro spesse 4mm, unite con speciali pellicole antieffrazione PVb, sono in grado di resistere a ripetuti urti con un oggetto metallico.

Sensori antifurto

Nella nostra offerta sono disponibili sensori antifurto con o senza fili che possono essere attivati in modalità perimetrale anche quando sei in casa.

- La sicurezza totale è il nostro obiettivo -



- Ogni finestra può essere completamente personalizzata -

107



DESCRIZIONE

ADATTABILITÀ

Adattabilità

Diamo forma alle tue idee. Sviluppiamo progetti personalizzati su misura e realizziamo serramenti che richiedono lavorazioni complesse e diversificate. La costante ricerca di soluzioni funzionali, ha permesso di creare sistemi che consentono una facile sostituzione di qualunque tipo di serramento tradizionale.

Servizio personalizzato

Siamo in grado di ripensare e adattare le nostre finestre a situazioni abitative specifiche con soluzioni intelligenti di grande flessibilità.



ADATTABILITÀ

Diamo forma alla vostre idee.

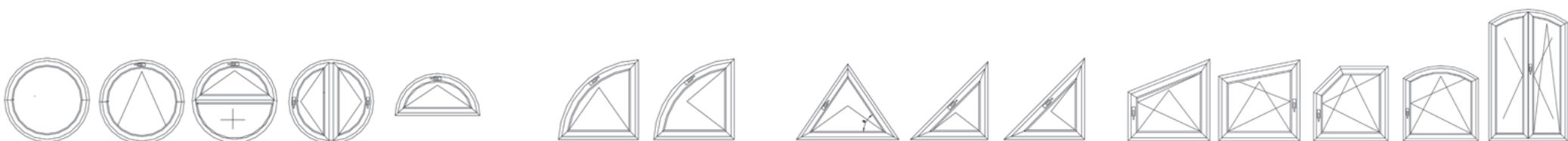
Vuoi dare movimento alla tua facciata con una finestra differente? Con Oknoplast puoi realizzare serramenti dalle forme inusuali che trasformano oggetti puramente funzionali in veri e propri elementi decorativi di design. Finestre ad arco, tonde, trapezoidali, triangolari o semicerchi sono create secondo progetti individuali e personalizzati dal nostro team di progettisti, che studierà per te una soluzione ad hoc e su misura per le tue esigenze.



- Bagno con finestre trapezoidali -

Design e creatività

Dove non c'è spazio per le finestre tradizionali, Oknoplast offre soluzioni personalizzate per aperture davvero particolari.





DESCRIZIONE



- Esterno con scorrevoli PSK dotati di tapparelle -

Sistemi oscuranti. Un gamma completa.

Installare delle nuove finestre in PVC contribuisce notevolmente a migliorare la vivibilità degli ambienti domestici eliminando i fastidiosi spifferi, annullando le dispersioni di calore e innalzando il livello di protezione in caso di effrazioni. Ma a volte sostituire solo le finestre potrebbe non essere sufficiente, per questo abbiamo studiato una vasta gamma di complementi per garantire risultati sorprendenti in termini di isolamento termo acustico e di sicurezza, in perfetta armonia estetica con i nuovi serramenti.

Pensiamo a tutto

Abbiamo ideato una vasta gamma di sistemi oscuranti per soddisfare le richieste dei consumatori più esigenti.



SISTEMI OSCURANTI

La tua privacy in ogni momento.

Perfetta per salotti, bagni e uffici, la veneziana interna è l'ideale per tutti quegli ambienti che necessitano di schermatura solare e rispetto della privacy. È inserita all'interno della vetracaméra al riparo dalla polvere, per questo non richiede alcun tipo di pulizia e manutenzione. Le sottilissime lamelle permettono di regolare la luminosità negli ambienti, risultando quasi invisibili in posizione aperta. Il movimento può essere azionato manualmente o con un semplice click sul comando elettrico, disponibile nei colori bianco, argento e nero. Il controllo elettronico può essere utilizzato anche su più finestre grazie a un comodo connettore magnetico applicato direttamente sulla vetracaméra.



Controllo manuale



Controllo elettronico

La movimentazione manuale viene azionata tramite un pratico comando esterno a corda applicato sul vetro della finestra che ti permette di avere un'efficace schermatura solare e la giusta privacy.



- Dettaglio lamelle veneziana -



SCURETTI INTERNI

Comodi e a portata di mano.

Gli scuretti interni sono una pratica soluzione per oscurare gli ambienti senza il bisogno di aprire la finestra per chiudere le imposte esterne. Proteggono da occhi indiscreti donando agli ambienti la giusta privacy, sono al riparo dagli agenti atmosferici e sono facili da pulire. Inoltre, grazie alla chiusura magnetica brevettata, mantengono la posizione di chiusura anche con l'anta a ribalta. Li abbiamo reinterpretati con un carattere contemporaneo. Per questo si integrano bene sia in un ambiente classico che in uno moderno. Inoltre sono perfettamente abbinabili al colore del serramento perché possono essere rivestiti con l'intera gamma di pellicole Oknoplast.

Tradizione e funzionalità

Un richiamo alla tradizione con la praticità di una chiusura magnetica brevettata che consente l'apertura a ribalta del serramento mantenendo lo scuretto perfettamente aderente all'anta.

> Ante Siena Rosso



> Ante bianche



- Scuretti interni -



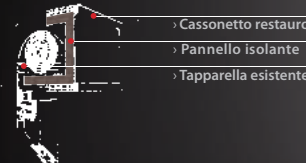
CASSONETTI RESTAURO

Dire addio agli spifferi si può.

Il cassonetto è un elemento essenziale per rivestire la parte meccanica della tapparella e chiudere adeguatamente il foro finestra. I cassonetti in PVC Oknoplast sostituiscono perfettamente quelli vecchi in legno e consentono in qualunque momento una facile ispezione. Inoltre permettono di eliminare i fastidiosi spifferi e nella versione coibentata, rivestita internamente con pannelli isolanti da 30 mm di spessore, raggiungono sorprendenti parametri termici, isolando così da freddo e rumori esterni. Non solo. Il loro design e la vasta gamma di colori con i quali possono essere personalizzati, fa sì che si abbino perfettamente alle finestre, creando un gradevole effetto di continuità con il serramento.

Maggiore isolamento

Abbinati perfettamente ai colori dei serramenti e di agevole ispezione, i cassonetti Oknoplast sostituiscono i vecchi cassonetti in legno, migliorando sensibilmente l'isolamento termoacustico.



- Cassonetto Oknoplast con finitura Noce -



CASSONETTI MONOBLOCCO

Validi alleati contro il freddo,
rumori esterni e tentativi
di furto.

I cassonetti monoblocco, a differenza dei cassonetti standard, sono completi di tapparella in alluminio. Sono particolarmente adatti per schermare l'abitazione dai rumori esterni e dai tentativi di intrusione, assicurandovi la giusta sicurezza in casa. Grazie agli eccezionali valori di isolamento (inferiore a 0,9 W/m2K), garantiscono un considerevole risparmio energetico. Ma non sono solo le performance a fare la differenza: il loro design, pulito ed essenziale, si armonizza facilmente con ogni stile architettonico e crea una perfetta continuità con la finestra.



Comandare i cassonetti
non è mai stato così facile

COMANDI ELETTRICI

- › Comando individuale: a pulsante, a chiavetta, con timer e radiocomando
- › Radiocomandi fissi per azionare fino a 8 diverse tapparelle
- › Radiocomandi portatili per azionare fino a 6 o 12 diverse tapparelle

FLESSIBILITÀ

- › Sistema aperto per consentire l'ampliamento dell'impianto esistente in qualsiasi momento.
- › Funzionamento garantito in un raggio di 200 m (area aperta) o di 20 m (attraverso due pareti in cemento armato)

- Tapparella con finitura Mogano -

Colori

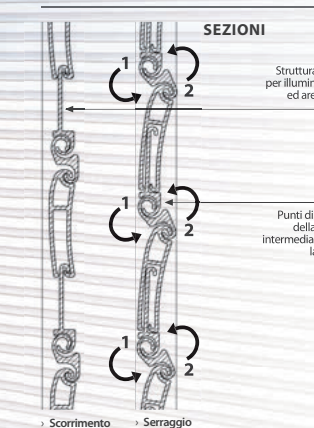
Marrone 88	Marrone scuro 02	Mogano 17	Noce 16	Winchester 99	Rovere dorato 18	Beige scuro 25	Beige chiaro 05	Crema 26	Avenio 65	Bianco 01	Argento 03	Grigio 04	Antracite 67	Blu scuro 66	Rosso RAL 3003	Verde RAL 6005



Novablock, la tapparella si fa in tre!

Molto più che semplici tapparelle, i nuovi avvolgibili NovaBlock sono degli ottimi sistemi oscuranti che allo stesso tempo si sostituiscono anche a inferriate e a zanzariere, per avere tre soluzioni in una. Grazie a un innovativo sistema di autobloccaggio, infatti, garantiscono un'invincibile barriera di sicurezza per ogni abitazione. Al tentativo di sollevamento dall'esterno, le stecche ruotano su se stesse premendo contro le guide e bloccando l'avvolgibile anche se la tapparella è parzialmente sollevata. La casa sarà quindi a prova di furto e anche al riparo da insetti grazie alla speciale griglia microforata tra le lamelle che ne impedisce il passaggio. Comode da installare, possono essere sostituite alle vecchie tapparelle in poche e semplici mosse e senza opere murarie.





INFORMAZIONI TECNICHE

- › Profilo in alluminio estruso
- › Dimensione lamella chiusa 49 mm
- › Dimensione lamella aperta 71,5 mm
- › Peso 12 kg / mq
- › Larghezza massima 2,75 mt
- › Altezza massima 3,00 mt

- Esterno con avvolgibili di sicurezza Novablock -



Più sicurezza
Lo speciale sistema autobloccante impedisce il sollevamento dell'avvolgibile dall'esterno, evitando sgradite intrusioni.



Più luminosità
La superficie microforata tra le stecche favorisce un passaggio di luce naturale senza confronti rispetto a una comune tapparella.



Più visibilità
I microfori tra una stecca e l'altra consentono una visuale più ampia sull'esterno senza compromettere la privacy interna.



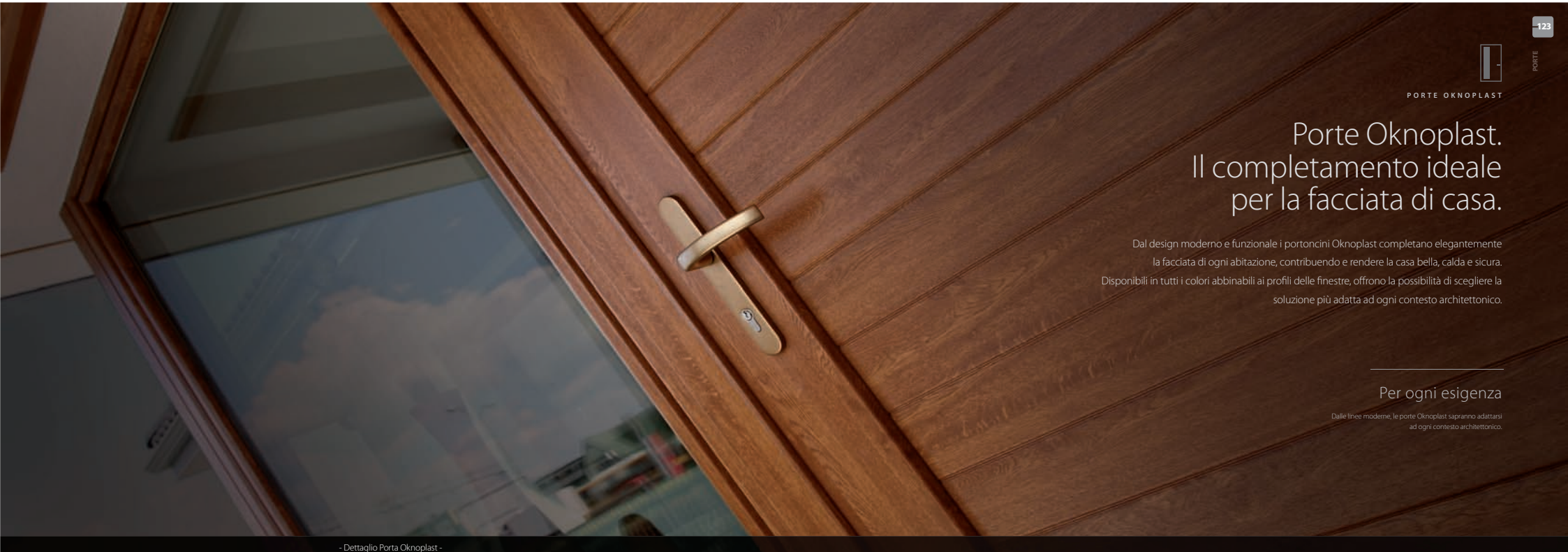
Più ventilazione
L'arazione degli ambienti migliora sensibilmente grazie alla grande superficie forata che caratterizza Novablock.



Niente insetti
La speciale struttura permette di avere in un'unica soluzione anche un'efficace barriera contro insetti e zanzare. I piccoli fori di cui è dotata la tapparella ne impediscono il passaggio regalandovi sonni tranquilli.

Colori





- Dettaglio Porta Oknoplast -

PORTE OKNOPLAST



PORTE
OKNOPLAST

Porte Oknoplast. Il completamento ideale per la facciata di casa.

Dal design moderno e funzionale i portoncini Oknoplast completano elegantemente la facciata di ogni abitazione, contribuendo a rendere la casa bella, calda e sicura.

Disponibili in tutti i colori abbinabili ai profili delle finestre, offrono la possibilità di scegliere la soluzione più adatta ad ogni contesto architettonico.

Per ogni esigenza

Dalle linee moderne, le porte Oknoplast sapranno adattarsi ad ogni contesto architettonico.



DESCRIZIONE

Sicure e funzionali.

Realizzate con pannelli decorativi in PVC, assicurano ottimi parametri di isolamento termico ($U_d = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$).

Gli inserti in vetro, che decorano i profili, consentono la naturale fruizione dei raggi solari e donano maggiore illuminazione agli ambienti interni.

Possono essere personalizzati in tutti i colori presenti nell'offerta Oknoplast per rispettare la giusta armonia cromatica con i serramenti e con la facciata.



ROMA

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 24 mm
- › Vetrocamera da 24 mm
- › Colori Standard e Gruppo "C"



VENEZIA

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 24 mm
- › Vetrocamera da 24 mm
- › Colori Standard e Gruppo "C"



MILANO

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 24 mm
- › Vetrocamera da 24 mm
- › Colori Standard e Gruppo "C"



TORINO

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 24 mm
- › Vetrocamera da 24 mm
- › Colori Standard e Gruppo "C"



NAPOLI

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 24 mm
- › Vetrocamera da 24 mm
- › Colori Standard e Gruppo "C"



- Ingresso con Porta Cosmo modello Froodite -



PORTE COSMO

-127

Porte Cosmo. Una perfetta unione di estetica e funzionalità

Interpretate come vero elemento d'arredo, le porte Cosmo, sono concepite per rispondere ai più esigenti bisogni estetici e funzionali. L'ampia gamma, che spazia dalle linee classiche fino al design moderno, è in grado di soddisfare tutte le attuali tendenze abitative. Sono progettate rispettando alti standard qualitativi e per questo sono in grado di garantire eccezionali valori di isolamento termico oltre che offrire una sicura barriera antieffrazione.

Tecnologia versatile
Grazie alla varietà di stili e agli elevati standard qualitativi, le porte Cosmo sono l'unione di estetica e funzionalità.



DESCRIZIONE

Classico e moderno.

Le porte Cosmo sono caratterizzate da ottimi parametri di isolamento termo-acustico ed elevata resistenza agli agenti atmosferici. Questo è possibile grazie all'uso di pannelli di HDF, materiale composto da fibra di legno e resina, che assicurano ottimi parametri di trasmittanza termica $U_d=1,3 \text{ w/m}^2\text{K}$. Inoltre, grazie alla ferramenta con tre punti di chiusura e con scontri antieffrazione, le porte Cosmo garantiscono elevate prestazioni anche in termini di sicurezza. Rivestite in PVC, a seconda dei modelli, possono essere dotate di vetri temperati, satinati e basso emissivi con gas Argon, che garantisce eccellenti valori di isolamento termico traducibili in grande risparmio energetico. Infine, per massimizzare il comfort abitativo, le porte Cosmo sono disponibili anche con soglia ribassata in alluminio e PVC da 20 mm.

**ACQUAMARINA**

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Rivestimento in PVC
- › Colori Standard

**HEYITE**

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

**AGATA**

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Rivestimento in PVC
- › Colori Standard

**AMBRA**

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Rivestimento in PVC
- › Colori Standard

**AZZURRITE**

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Rivestimento in PVC
- › Colori Standard

**FLUORITE**

- > Profilo da 70 mm
- > Pannello da 36 mm
- > Rivestimento in PVC
- > Colori Standard

GIADA

- > Profilo da 70 mm
- > Pannello da 36 mm
- > Rivestimento in PVC
- > Colori Standard

PERLA

- > Profilo da 70 mm
- > Pannello da 36 mm
- > Rivestimento in PVC
- > Colori Standard

RUBINO

- > Profilo da 70 mm
- > Pannello da 36 mm
- > Rivestimento in PVC
- > Colori Standard

TURCHESE

- > Profilo da 70 mm
- > Pannello da 36 mm
- > Rivestimento in PVC
- > Colori Standard

ZIRCONE

- > Profilo da 70 mm
- > Pannello da 36 mm
- > Rivestimento in PVC
- > Colori Standard

**AMESITE**

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

BARITE

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Rivestimento in PVC
- › Colori Standard

CALCITE

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

DELLAITE

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

FROODITE

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

GRAFITE

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

**MANGANITE**

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

ORIENTITE V1

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Vetrocamera da 22mm e decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

QUARTZITE

- › Profilo da 70 mm
- › Pannello da 36 mm
- › Decorazioni in alluminio
- › Colori Standard

OKNOPLAST

Antenore Srl - Strada Cardio 10, 47899 Serravalle, RSM - tel. 0549 904162, fax 0549 900826
infodantenore.biz - www.oknoplast.it