

Le finestre di Design



Oltre 25 anni

di successi, innovazioni, brevetti e tecnologia sempre all'avanguardia, ci hanno permesso di diventare uno dei primi produttori di infissi in pvc in Europa



3 COMPANY PROFILE

- 6 Certificazioni
- 8 Sostenibilità
- 11 Risparmio e comfort
- 12 Sicurezza totale

14 PRODOTTI

- 14 Innovazione
- 16 Profili
- 18 Colori
- 21 ecoNATURA

22 PVC WORLD

- 22 Prolux
- 28 Prolux Evolution
- 34 Prolux Swing
- 40 Prolux Vitro
- 46 Platinum Plus
- 52 Squareline
- 58 Winergetic Premium
- 64 Winergetic Premium Passive
- 71 Bilico

72 WOOD WORLD

- 72 lineaNATURA

81 ALU WORLD

- 81 alucover
- 85 aluover

88 SISTEMI SCORREVOLI

- 90 Prolux Slide
- 94 Alzante scorrevole HST
- 96 Alzante scorrevole HST a scomparsa
- 98 HST Premium
- 100 Traslante scorrevole PSK
- 104 Scorrevole Ekosol

109 DETTAGLI E ACCESSORI

- 110 Vetrocamera
- 112 Vetri extra light
- 114 Vetri speciali
- 117 ColorFULL
- 118 Ferramenta
- 120 Guarnizioni
- 122 Maniglie
- 125 Porta balcone
- 126 Accessori
- 128 Antieffrazione
- 130 Forme atipiche

133 SISTEMI OSCURANTI

- 134 Veneziana interna
- 136 Scuretti interni
- 138 Cassonetti restauro
- 140 Cassonetti monoblocco

143 PORTE

- 143 Porte Oknoplast
- 147 Porte Cosmo



AZIENDA

Fare finestre è la nostra passione, farle al top è il nostro obiettivo.

Non ci limitiamo a produrre finestre, il nostro impegno quotidiano è garantire il massimo comfort abitativo, per questo proponiamo soluzioni studiate per migliorare la vivibilità della tua casa e il benessere delle persone che la abitano. La continua evoluzione tecnologica ci ha permesso di andare oltre, creando una gamma di prodotti tutti brevettati, frutto di costanti ricerche innovative.

Le nostre finestre e i nostri serramenti in PVC sono progettate per abbattere i consumi, per garantire un alto livello di sicurezza e per impreziosire gli interni. Pensate come vero complemento d'arredo, le finestre Oknoplast si distinguono per la cura riservata allo stile e al design. Ogni finestra viene confezionata come un abito su misura e sarai tu a definirne i dettagli.

53000

mq di stabilimenti
produttivi

3000

punti vendita
in Europa

4

finestre prodotte
al minuto

1250000

clienti
soddisfatti



- Linee di produzione Oknoplast -



AZIENDA

Dove tutto prende forma.

Pensiamo alla finestra in modo diverso per potervi offrire soluzioni sempre più performanti. Come facciamo? Attraverso l'innovazione. La nostra ricerca mira alla creazione di soluzioni all'avanguardia che uniscano funzionalità e design. Ogni nuovo concept di finestra è sottoposto a varie fasi di progettazione. Da una parte i designer lavorano sull'estetica della finestra, dall'altra i progettisti reinventano le tecnologie per migliorare sempre più le prestazioni. Per verificare le performance delle nostre finestre, eseguiamo severi test in condizioni estreme, che probabilmente non si troveranno mai ad affrontare nella realtà, come: carico del vento con la forza di un uragano, piogge torrenziali e temperature tropicali.


160 km/h

La velocità dell'aria utilizzata per verificare la resistenza ai carichi del vento e di permeabilità all'aria.


12 ore

Il tempo che serve per simulare una pioggia torrenziale nei test di impermeabilità.


60°

La temperatura massima a cui sottoponiamo le finestre nei test di resistenza alle escursioni termiche.



CERTIFICAZIONI

Non ci piace fare promesse, vogliamo dare certezze.

Abbiamo fatto dell'eccellenza il nostro metodo di lavoro. Il controllo qualità comincia già nella fase di progettazione. Ogni nuovo modello di finestra prima di essere messo in produzione è sottoposto a una complessa procedura di collaudo. Al fine di verificare le caratteristiche prestazionali dei nostri serramenti, eseguiamo regolarmente, sia internamente nel nostro avanzato laboratorio di collaudo, che esternamente presso importanti Istituti Europei come l'IFT di Rosenheim, numerosi test di controllo. Inoltre il nostro sistema di gestione Qualità rispetta le più severe norme internazionali.

I nostri certificati



Certificato VOC

La certificazione VOC è un sistema che misura la quantità di composti organici volatili rilasciata da un prodotto. Il suo possesso garantisce che il prodotto in questione non rilascia nell'ambiente sostanze nocive per l'uomo. Tutti i profili Oknoplast sono certificati in classe A+, la più alta classe di merito.



Certificato di conformità IFT

Questo certificato rilasciato dall'IFT di Rosenheim attesta che il processo produttivo e il controllo qualità eseguiti da Oknoplast siano conformi alla normativa EN14351-1:2006+A1:2010 che disciplina le prestazioni di PORTE E FINESTRE. Certifica inoltre che Oknoplast esegue regolari controlli sui propri prodotti in laboratori di ricerca indipendenti.



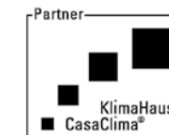
Certificato di qualità IFT Q-ZERT Silver

Il marchio di qualità europeo IFT Q-ZERT Silver è assegnato dall'Istituto europeo di Tecnologia edilizia Ift di Rosenheim ed è attribuito unicamente a finestre che passano con successo l'intero processo di collaudo secondo i severi parametri stabiliti dall'Istituto. Le rigide regole imposte per l'ottenimento del certificato di qualità riguardano non solo l'altissima qualità del prodotto ma anche i migliori standard di produzione.



Sistema gestione controllo qualità

Certificato rilasciato dal BSI Management System, attesta che il sistema di controllo qualità di Oknoplast è conforme ai requisiti della norma BS EN ISO 9001:2008. Le attività di controllo qualità che svolgiamo riguardano tutte le fasi del processo produttivo: progettazione e sviluppo prodotto - gestione ordini - controllo qualità delle materie prime - produzione e vendita di serramenti in PVC e PVC-Alluminio - controllo qualità prodotto finito - spedizione.



Certificato Partner Casa Clima

Oknoplast è Partner Casa Clima, la più rinomata agenzia Italiana che certifica l'efficienza energetica. I Partner CasaClima emergono per l'elevata competenza tecnica e un costante impegno in una gestione di tipo sostenibile.



Certificato CE

La Marcatura CE attesta la conformità di serramenti Oknoplast alla norma UNI EN 14351-1e alla Direttiva Europea 89/106 Prodotti da Costruzione.



- Accurati controlli di qualità -



SOSTENIBILITÀ

Pensiamo al futuro del pianeta, impegnandoci nel presente

Ci siamo imposti di realizzare prodotti innovativi in modo responsabile. Il nostro impegno nella riduzione dell'impatto sull'ambiente va oltre i nostri stabilimenti. Abbiamo scelto fornitori che come noi rispettano le più rigide norme ambientali internazionali. Insieme a prestigiose unità di ricerca cerchiamo sempre i modi più all'avanguardia per ridurre il consumo di energia con un approccio più sostenibile. Il 100% degli scarti della nostra lavorazione viene separato e inviato al riciclaggio o smaltito in modo ecologico.

Nessuno dei nostri prodotti contiene sostanze tossiche

Non scendiamo a compromessi per tutelare la vostra salute. I nostri profili sono certificati VOC. Questo attesta che le finestre sono prive di composti organici volatili dannosi per la salute. Inoltre tutti i nostri vetri e profili non contengono piombo.

Profili riciclabili, non riciclati

Per la produzione dei nostri serramenti utilizziamo solo PVC 100% vergine e non riciclato. La differenza sta nel fatto che il primo può essere recuperato e reintrodotta nella produzione invece il secondo non può subire un successivo riciclo.

Composti chimici nocivi che non troverai nei nostri prodotti:

- > Formaldeide CH₂O
- > Acetaldeide CH₃CHO
- > Toluene Tetracloroetilene, noto come PerCloroEtilene (PCE)
- > Xsilene
- > Benzene
- > Piombo Pb



- Meno consumi, meno immissioni -



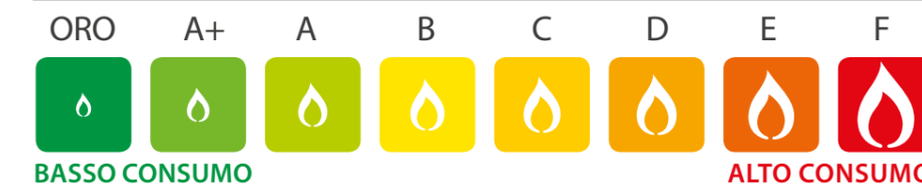
RISPARMIO E COMFORT

Risparmio energetico tutto l'anno

Studi recenti affermano che buona parte dei consumi energetici derivano dalle abitazioni, soprattutto dalla dispersione termica attraverso le finestre. Gli infissi Oknoplast limitano gli scambi termici tra interno ed esterno e migliorano la distribuzione della temperatura negli ambienti creando un microclima ottimale in casa. Inoltre il loro alto potere isolante aiuta a mantenere una temperatura costante negli ambienti e abbassa notevolmente i consumi di energia durante tutto l'anno. Ecco perché sostituire i vecchi serramenti non è solamente un ottimo investimento, ma un'azione di responsabilità e salvaguardia del mondo che ci circonda.

Le migliori classi energetiche.

Tutte le finestre Oknoplast garantiscono parametri di isolamento termico eccezionali e si collocano nelle migliori classi energetiche A, A+ e ORO.



- Winergetic Premium Passive
- Winergetic Premium, Winergetic Alu, Prolux** - Prolux Evolution** - Platinum Plus** - Squareline** - Prolux Vitro, Prolux Swing**, Prolux Alu**, Prolux Evolution Alu**, Platinum Plus Alu**, Squareline Alu**
- Prolux* - Prolux Evolution* - Prolux Swing*, - Platinum Plus* - Squareline* - Prolux Alu*, Prolux Evolution Alu* - Platinum Plus Alu*, Squareline Alu*

* doppio vetro | ** triplo vetro



SICUREZZA TOTALE

La sicurezza a 360° è di serie.

Per proteggere la tua casa, e per farti sentire sempre al sicuro, ci siamo posti degli standard severissimi. Ci siamo impegnati così tanto che, già nella versione base, ti garantiamo un equipaggiamento di protezione veramente ampio. Ma non ci limitiamo alla sola sicurezza antieffrazione. La tua protezione totale è il nostro primo obiettivo. Per questo abbiamo studiato un sistema che ti tuteli a 360° anche contro ogni possibile infortunio.

Sicurezza per i più piccoli

Per garantire una maggiore sicurezza anche dei tuoi bambini abbiamo progettato un meccanismo di blocco dell'apertura a battente. Consiste in un sistema attivato e disattivato con chiave che impedisce le aperture indesiderate dell'anta a battente e consente solo quelle a ribalta per arieggiare l'ambiente.

Protezione antinfortunistica per la tua famiglia

Tutte le finestre Oknoplast sono dotate, già nella versione standard, di vetrocamere con vetro temperato sul lato interno. Questa soluzione impedisce di ferirsi in caso di rottura accidentale perchè si frantumerà in piccoli pezzi dai bordi arrotondati e non taglienti.





INNOVAZIONE

Non ci limitiamo a produrre finestre, noi le inventiamo.

Le finestre per noi sono sempre state più che semplici elementi di chiusura: sono veri e propri elementi d'arredo che valorizzano lo stile della casa. E' per questo che dal costante impegno del nostro reparto di ricerca e sviluppo prendono forma idee creative e soluzioni originali, tutte brevettate. Dalla forma del profilo ai colori e alle finiture, tutto è accuratamente studiato per fornirvi solo finestre uniche nel loro genere.

Una gamma esclusiva

Le finestre in PVC Oknoplast hanno tutte profili brevettati ed esclusivi.

Forme uniche

Il reparto ricerca e sviluppo è il cuore pulsante della nostra azienda, costantemente impegnato nella ricerca di soluzioni mai viste sul mercato.

Oltre 10.000 configurazioni

Permettono di personalizzare la propria casa e arreararla con stile e design.



PROFILI

PVC WORLD

**Prolux****Prolux Evolution****Prolux Swing****Prolux Vitro****Platinum Plus****Squareline****Winergetic Premium****Winergetic Passive****Bilico**

Una gamma completa

Il nostro impegno quotidiano è garantire il massimo comfort abitativo, le nostre soluzioni all'avanguardia sono studiate per migliorare la vivibilità della casa e il benessere delle persone che la abitano. La continua evoluzione tecnologica ci ha permesso di creare un'ampia gamma di infissi brevettati e di design, frutto di una costante ricerca dell'innovazione. I nostri serramenti riducono i consumi, garantiscono un alto livello di sicurezza e impreziosiscono gli interni. La cura riservata ai dettagli è quello che ci contraddistingue: dagli accessori alle soluzioni tecnologiche, con Oknoplast la finestra diventa un vero e proprio complemento d'arredo moderno, confortevole e sicuro.

WOOD WORLD

**Prolux Evolution
lineaNATURA****Squareline
lineaNATURA**

ALU WORLD

**Prolux Alu****Prolux Evolution Alu****Platinum Plus Alu****Squareline Alu****Winergetic Alu**



COLORI

Ne facciamo di tutti i colori.

Crediamo che la finestra sia un vero e proprio elemento d'arredo, per questo mettiamo a disposizione un'ampia scelta di tonalità opache, metallizzate e caldi effetti legno. Potrai scegliere il colore che meglio si abbina agli interni della tua casa. E se lo stile della facciata richiede colori diversi, nessun problema, abbiamo pensato anche a questo: con l'opzione bicolore troverai il giusto compromesso.



- La forza del colore -

Colori standard 28 gg

Bianco RAL 9016 fiammato	Avorio RAL 9001	Rovere sbiancato RAL 1019	Rovere dorato 2178.001	Siena PI 49254.015	Noce 2178.007
--------------------------------	--------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------	------------------



Colori standard 42 gg

Soft cherry 3214009	Douglas 3152.009	Winchester 49240	Onyx RAL 9004 446-6062	Antracite effetto legno 436.4003	Grigio alluminio martellato ALUX DB 703	Concrete GD802-D8	Grigio alluminio metallico 436.1001	Grigio RAL 7001	Bianco RAL 9010 456-5053	Oro metallico RAL 9881 9881 05.195	Bronzo Platin 1 91293 174-119501
------------------------	---------------------	---------------------	------------------------------	--	---	----------------------	---	--------------------	--------------------------------	--	-------------------------------------



Colori non standard Gruppo "C" 60 gg

701605	887505	2065021	2052089	2167010	49237	108705	500705	600505	436-5021	300305
300505	3081-05	703805	851805	725105	3162002156	701205	701605083	1293002	715505083	988005.195



ecoNATURA: rivestimenti simil legno con effetto iperrealistico

La gamma di rivestimenti in PVC ecoNATURA porta a casa tutta la bellezza e il calore del vero legno, senza i limiti che lo contraddistinguono. La collezione, grazie all'innovativa tecnica che riproduce con meticolosa esattezza colori e venature del legno, garantisce una resa estetica senza uguali con un effetto tridimensionale percepibile anche al tatto.

I rivestimenti ecoNATURA rendono le finestre esteticamente simili a quelle in legno in modo naturale ed elegante e resistono ai graffi e all'usura assicurando longevità ai serramenti.

Colori

Bianco spazzolato

Rovere spazzolato

Noce spazzolato



Prolux.

Luminosità e simmetria

L'Architettura è il gioco sapiente, rigoroso e magnifico, dei volumi assemblati nella luce.

_Le Corbusier



DESCRIZIONE

Spazio alla luce.

Progettando Prolux abbiamo rotto gli schemi con il passato, creando una finestra di nuova generazione. Ogni singolo elemento dell'infisso è stato studiato con un obiettivo preciso: massimizzare la luce naturale dentro la tua casa. Il segreto della finestra è racchiuso nel profilo ridotto delle ante, che permette di adottare una vetrocamera di maggiori dimensioni realizzata con i vetri extra-light. Con Prolux avrai fino a 22% di luce in più rispetto a una tradizionale finestra in PVC.



DESIGN

Una vera icona del design.

Con Prolux abbiamo reinterpretato la classica finestra a due ante con un'impronta nuova: la maniglia in posizione centrale anziché decentrata. I dettagli curati nei minimi particolari sono l'emblema di uno stile raffinato. Le guarnizioni, rifinite a 45° negli angoli, seguono la linea della giunzione del profilo. Accattivante nel design, Prolux seduce per la sua linea elegante e pulita. Il risultato è un'interazione armonica e simmetrica tra tutti gli elementi.

Maniglia Centrale

Maniglia in posizione centrale anziché decentrata.

Vetri Extra-Light

La vetrocamera di Prolux è realizzata con le lastre di vetro extra-light.

Meno barriere visive

Il profilo sottile e il nodo centrale ridotto di Prolux riducono le barriere visive con l'esterno.





INNOVAZIONE

Nata per la ristrutturazione.

Il profilo ridotto di Prolux compensa lo spessore del controtelaio di supporto, utilizzato per fissare il serramento al muro. Il nuovo sistema consente infatti di guadagnare 5 cm di superficie trasparente nella parte centrale e 2 nei restanti lati facendo di Prolux la prima finestra appositamente pensata per la ristrutturazione, capace di garantire ambienti ben illuminati anche in presenza di fori architettonici piccoli o ridotti.



Prolux

tanta LUCE in più rispetto ad una normale finestra in pvc

- › Superficie vetrata di una finestra standard in pvc
- › Superficie vetrata supplementare su tutti i lati rispetto ad una standard in pvc
- › Maniglia centrata nel montante per esaltare design e funzionalità
- › Nodo centrale di dimensioni ridotte



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI STANDARD

- › Profilo
- › Colori
- › Vetrocamera
- › Guarnizioni
- › Ferramenta
- › Telaio distanziatore
- › Prestazioni
- › Opzioni
- › Accessori

› Telaio e anta a 6 camere, spessore 70 mm, rinforzi brevettati in acciaio e nodo centrale ridotto

› Gruppo standard 28 gg
Gruppo standard 42 gg

› Basso emissiva, spessore 24 mm, riempimento con gas Argon

› Con elastomeri termoplastici in abbinamento al colore del profilo

› Con riscontri e nottolini antieffrazione, doppia microventilazione

› Termico di ultima generazione

› Classe A, $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

› Classe A+, $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ con triplo vetro

› Telaio Z 30, Z 45, Z 65

› Gruppo C 60 gg

› Triplo vetro

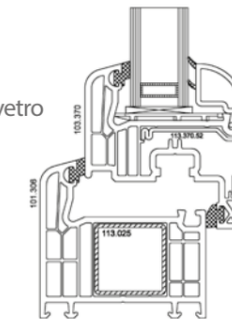
› Cerniere invisibili

› Canalina Warmatec

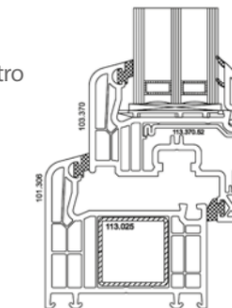
› Inglesine, trasverso

SEZIONI

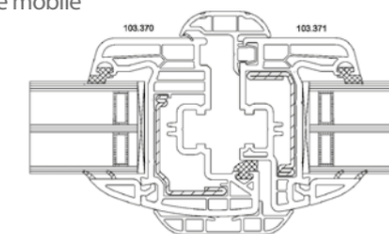
› Sezione profilo anta e telaio doppio vetro



› Sezione profilo anta e telaio triplo vetro



› Sezione nodo centrale con battente mobile



Prolux STRUTTURA



Prolux Evolution.

Precisione e linearità

Chi progetta sa di aver raggiunto la perfezione non quando non ha più nulla da aggiungere ma quando non gli resta più niente da togliere.

_ Antoine de Saint-Exupery



DESCRIZIONE

Più luce. Più Design. Più tecnologia.

Invisibile e impalpabile, l'illuminazione naturale ha capacità di dare forma allo spazio di casa, esaltandone volumi e colori, di aumentare il benessere e di migliorare la qualità della vita. Ecco perché abbiamo voluto

dotare anche Prolux Evolution di un profilo ridotto e di una vetrocamera maggiore, realizzata con i vetri extra-light, che garantiscono fino a 22% di luce in più rispetto a una normale finestra in PVC. Ma non solo!

Prolux Evolution, con il suo design perfettamente squadrato, è un sistema brevettato unico che vanta altissimi parametri tecnici mai pensati per una finestra così snella.



DESIGN

Design. Al quadrato.

Con Prolux Evolution abbiamo seguito le più attuali tendenze del mondo dell'architettura, che privilegia leggerezza e luminosità. Non abbiamo lasciato nulla al caso. Prolux Evolution ti cattura lo sguardo con il suo design squadrato e minimale, studiato per adattarsi a ogni esigenza d'arredo. Le forme nette e definite dei suoi fermavetri a 90 gradi creano una cornice perfettamente lineare che esprime sobrietà. La sua esclusiva maniglia dalla forma squadrata, collocata in posizione centrale anziché decentrata, valorizza la rigorosa geometria della struttura e trasforma la finestra da un semplice elemento funzionale in un vero e proprio oggetto di design. Il risultato? Nessun elemento superfluo. Solo l'essenziale per esaltare il bene più prezioso: la luce!

Esclusiva maniglia centrale

A differenza di tutte le finestre tradizionali, l'esclusiva maniglia di Prolux Evolution è collocata in posizione centrale anziché decentrata.

Fermavetri a 90°

Novità assoluta per un serramento in PVC e punto di forza della nuova finestra.

Vetri Extra-Light

La vetrocamera di Prolux Evolution è realizzata con lastre di vetro extra-light, più trasparente rispetto a lastre di vetro standard e privo di piombo, nocivo per la salute.





INNOVAZIONE

La finestra sottile con i superpoteri.

Tutti possono provare a fare una finestra con il profilo più sottile. La bravura sta nel farla mantenendo le performance al top. Prolux Evolution non è soltanto rivoluzionaria nel design. Il suo cuore tecnologico vanta parametri termo-acustici invidiabili. I fermavetri a 90°, grazie ai vari spessori, consentono di alloggiare vetrocamere più performanti che massimizzano il risparmio energetico e abbattano efficacemente il rumore. Inoltre lo speciale sistema brevettato di rinforzi in acciaio, posto all'interno di anta e telaio, conferisce maggiore resistenza alla finestra e permette di realizzare serramenti di grandi dimensioni.

Elevati standard di isolamento termo-acustico

Profilo in Classe A e A+ (con triplo vetro) garantisce elevati standard di isolamento termo-acustico fino a $U_w = 0,8$ e fino a 43 dB.

Resistenza senza pari

Nonostante lo spessore ridotto del profilo, il sistema Prolux Evolution permette di realizzare anche finestre di grandi dimensioni, grazie al sistema brevettato di rinforzi in acciaio per anta e telaio che conferisce maggiore robustezza e resistenza al serramento.

Nuove guarnizioni

In elastomeri termoplastici, si contraddistinguono per la memoria di forma e l'eccezionale tenuta all'aria e all'acqua. Sono saldate a 45° e disponibili in vari colori per adattarsi perfettamente alla tonalità della finestra.



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

> Profilo

> Telaio da 70 mm e anta da 74 mm, a 6 camere, rinforzi brevettati in acciaio e nodo centrale ridotto

> Colori

> Gruppo standard 28 gg
> Gruppo standard 42 gg

> Vetrocamera

> Basso emissiva, spessore 24 mm, riempimento con gas Argon

> Guarnizioni

> Con elastomeri termoplastici in abbinamento al colore del profilo

> Ferramenta

> Con riscontri e nottolini antieffrazione, doppia microventilazione

> Telaio distanziatore

> Termico di ultima generazione

> Prestazioni

> Classe A, $U_w = 1,3$ W/m²K
> Classe A+, $U_w = 0,8$ W/m²K con triplo vetro

OPZIONI

> Profilo

> Telaio Z 30, Z 45, Z 65

> Colori

> Gruppo C 60 gg

> Vetrocamera

> Triplo vetro

> Ferramenta

> Cerniere invisibili

> Telaio distanziatore

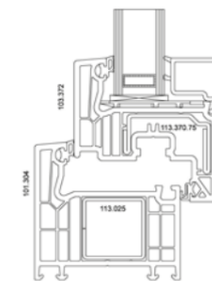
> Canalina Warmatec

> Accessori

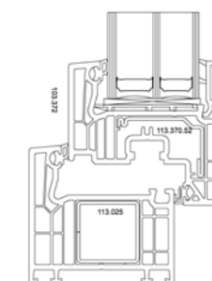
> Inglesine, trasverso

SEZIONI

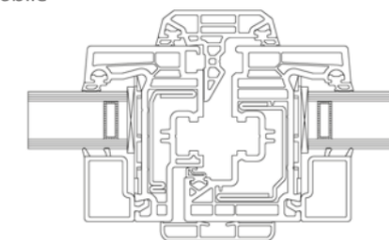
> Sezione profilo anta e telaio doppio vetro



> Sezione profilo anta e telaio triplo vetro



> Sezione nodo centrale con battente mobile



Prolux evolution **STRUTTURA**



Prolux Swing.

Smart e rivoluzionaria

Il ruolo dell'architettura è quello di dare risposte e soluzioni intelligenti ai problemi della nostra società.

_Tadao Ando



DESCRIZIONE

La soluzione che stavi aspettando.

Lo spazio in casa, si sa, non è mai abbastanza per questo bisogna saper sfruttare al meglio ogni centimetro. E' proprio da questa esigenza che nasce Prolux Swing, la finestra basculante con un inedito sistema di apertura salvaspazio caratterizzata da un'elegante anta singola che si apre dal basso verso l'esterno e può ruotare completamente senza alcun ingombro in casa. Da oggi sarà possibile collocare una finestra ovunque, anche dove fino a ieri pensavi fosse impossibile!



DESIGN

Perfetta per ogni spazio

La grande differenza tra Prolux Swing e le normali finestre a bilico o a battente è che tutto il movimento di apertura dell'anta si sviluppa solamente all'esterno. Questo permette di sfruttare anche gli spazi adiacenti alla finestra senza alcun vincolo e di progettare i propri interni in piena libertà. Prolux Swing si rivela un'ottima soluzione per chi desidera godere di un bel panorama anche mentre è ai fornelli. Grazie alla sua innovativa apertura questa finestra può essere tranquillamente collocata sopra il lavandino della cucina e la rubinetteria non sarà più un impedimento per l'apertura dell'anta.

Ideale in cucina

Con Prolux Swing avere una finestra davanti al lavandino non sarà più un problema. E, grazie alla sua apertura modulata, sarà possibile far defluire rapidamente l'umidità generata durante la preparazione dei vostri piatti preferiti

Meno barriere visive

Il profilo sottile e i vetri extra light di Prolux Swing sono capaci di massimizzare l'illuminazione naturale in ogni ambiente e di godere di un panorama come mai visto prima

Estremamente sicura

Prolux Swing è dotata di blocchi di sicurezza che fissano l'apertura dell'anta a 15° scongiurando accidentali cadute nel vuoto. È necessario sganciare i blocchi per ruotare la finestra in piena libertà a seconda delle esigenze.





INNOVAZIONE

Salvaspazio e facile da pulire

Prolux Swing, grazie alla sua rivoluzionaria apertura salva prezioso spazio in casa e si rivela al tempo stesso un alleato perfetto nella vita di tutti i giorni, grazie all'estrema facilità di pulizia. Per pulire i vetri esterni di questa finestra basculante non saranno più necessari pericolosi equilibrismi ma basterà semplicemente ribaltare l'anta di 170° e si potranno pulire i vetri esterni comodamente dall'interno.

Facile da pulire

Si ribalta l'anta verso l'interno e il gioco è fatto: pulire i vetri esterni non è mai stato così facile e sicuro!

Libertà di apertura

Con Prolux Swing potrai regolare l'apertura dell'anta a seconda delle tue esigenze da 15 fino a 170 gradi in piena sicurezza e senza sacrificare spazio in casa

Grandi vetrate

La possibilità di realizzare specchiature di grandi dimensioni (fino a 2,45 m²) consente di godere di una vista pulita e senza barriere



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio da 116 mm a 6 camere, anta da 70 mm a 5 camere, doppi rinforzi metallici

› Colori

› Gruppo standard 28 gg
Gruppo standard 42 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, spessore 24 mm, riempimento con gas Argon

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici di colore grigio

› Ferramenta

› IPA ad apertura esterna con maniglia e riscontri

› Telaio distanziatore

› Prestazioni

› Termico di ultima generazione
› Classe A, $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
› Classe A+, $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ con triplo vetro

OPZIONI

› Colori

› Gruppo C 60 gg

› Vetrocamera

› Triplo vetro

› Ferramenta

› Maniglia con chiave o pulsante di sicurezza per i bambini

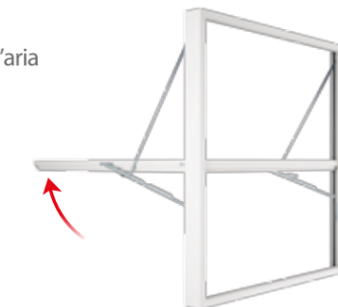
› Telaio distanziatore

› Canalina Warmatec

› **Apertura a 15°**
Areazione ottimale



› **Apertura a 90°**
Massimo ricambio d'aria



› **Apertura a 170°**
Facilità di pulizia esterna



Prolux Swing SISTEMA DI APERTURA

Prolux Vitro.

La purezza assoluta delle forme

L'architettura è un fatto d'arte, un fenomeno che suscita emozione, al di fuori dei problemi di costruzione, al di là di essi. La Costruzione è per tener su: l'Architettura è per commuovere.
_Le Corbusier



DESCRIZIONE

Finestra tutto vetro: design e prestazioni al top.

Prolux Vitro, più che una finestra, sembra un quadro appeso al muro, un vero e proprio oggetto di design che unisce l'interno con l'esterno in un'elegante cornice che valorizza gli ambienti. L'applicazione del vetro dona respiro alla casa e rende gli interni più luminosi. La doppia vetrocamera in dotazione standard garantisce parametri di isolamento termoacustico straordinari per un comfort abitativo senza eguali.



DESIGN

L'essenza della trasparenza

Non ti stancherai mai di guardarle! Dal lato interno le ante di queste finestre di design sono interamente rivestite in vetro con una lastra perfettamente liscia e brillante che nasconde la struttura del serramento e, al tempo stesso, aumenta la luminosità degli ambienti e arricchisce lo spazio con eleganti giochi di luce. Grazie alla struttura in PVC la finestra garantisce eccellenti parametri tecnici e di risparmio energetico. Un particolare molto elegante è la maniglia perfettamente squadrata, fissata direttamente sulla lastra di vetro e le cerniere a scomparsa che valorizzano la linea pulita ed essenziale. Grazie ad una particolare tecnica di montaggio Prolux Vitro può essere complanare con la parete interna.

Straordinaria eleganza

Grazie al vetro e alla luce che si riflette sulla sua superficie, il colore della finestra assume una particolare brillantezza e intensità.

Maniglia perfettamente squadrata davvero unica

La maniglia è fissata direttamente sulla lastra di vetro e conferisce un design raffinato ed elegante alla finestra. Disponibile anche in colore nero per un effetto total black.

Isolamento termico eccellente

Il triplo vetro in dotazione standard e gli elevatissimi parametri d'isolamento termico ($U_w = 0,77 \text{ W/ m}^2\text{K}$) rendono i serramenti in PVC Prolux Vitro adatti anche alle case passive.





INNOVAZIONE

La finestra invisibile

Dall'esterno Prolux Vitro appare come una semplice lastra di vetro, priva di elementi superflui! L'innovazione e le moderne tecniche di posa fanno sì che il telaio di questi infissi scompaia all'interno della parete, rendendo le finestre invisibili dall'esterno. Quello che ne consegue è un bellissimo effetto visivo e una straordinaria purezza stilistica in netto contrasto con le tradizionali finestre. La struttura di Prolux Vitro è realizzata sul lato esterno con un guscio in alluminio disponibile in dieci colori diversi: bianco, antracite, grigio scuro, argento metallizzato chiaro e scuro, tortora, oro metallizzato, marrone, marrone scuro e nero.

Perfetta limpidezza della vetrocamera

Come tutte le finestre Oknoplast anche Prolux Vitro è dotata di vetri extra light, che si distinguono per una migliore trasparenza rispetto a un vetro tradizionale e sono in grado di massimizzare la luce naturale in casa.

Soglia ribassata

Le porte finestre Prolux Vitro sono dotate di soglia alta appena 2cm per agevolare il passaggio anche alle persone diversamente abili.

Eccezionale anche nei materiali

La struttura della finestra, realizzata in vetro, PVC e alluminio, garantisce eccezionali parametri d'isolamento. Un sistema di rinforzi di acciaio aumenta la resistenza e la robustezza delle finestre Prolux Vitro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

> Profilo

> Telaio da 75 mm a 6 camere, anta da 75 mm a 3 camere. Guscio esterno in alluminio.

> Colori

> Interno Grigio Antracite
Esterno tutti i colori RAL opachi

> Vetrocamera

> Basso emissiva con triplo vetro e riempimento con gas Argon

> Guarnizioni

> Con elastomeri termoplastici di colore nero

> Ferramenta

> Con riscontri e nottolini antieffrazione, cerniere a scomparsa

> Telaio distanziatore

> Canalina Warmatec

> Prestazioni

> Classe Oro, U_w fino 0,7 W/m² K

OPZIONI

> Profilo

> Telaio Z 65, soglia ribassata

> Vetrocamera

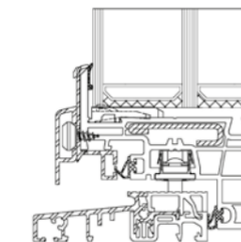
> Quadruplo vetro

> Ferramenta

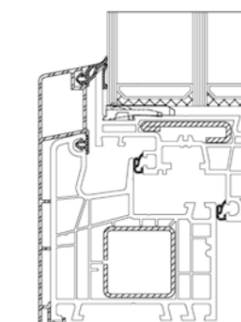
> Classi di sicurezza RC1 e RC2

SEZIONI

> Sezione profilo soglia bassa



> Sezione profilo telaio L



> Sezione profilo telaio Z



Prolux Vitro STRUTTURA

Platinum Plus.

Eleganza e innovazione

La bellezza è l'unica cosa contro cui la forza del tempo sia vana. Le filosofie si disgregano come la sabbia, le credenze si succedono l'una all'altra, ma ciò che è bello è una gioia per tutte le stagioni, e un possesso per tutta l'eternità.

— Oscar Wilde



DESCRIZIONE

Abbiamo ridotto per aggiungere.

Design brevettato, senso delle proporzioni e alte prestazioni sono i valori che hanno ispirato i progettisti di Platinum Plus. Per ottenere una finestra con queste caratteristiche abbiamo ribassato il profilo guadagnando una maggiore superficie vetrata. E questo è solo uno degli elementi che fa di Platinum Plus una finestra dalle prestazioni tecniche straordinarie e adatta a tutte le esigenze progettuali.



DESIGN

Molto più di una bella linea.

Platinum Plus è caratterizzata da una linea morbida e leggera ispirata a un design moderno. Volevamo che questa finestra fosse snella ma allo stesso tempo funzionale, quindi non potevamo limitarci solo a ridurre il profilo di 1 cm su tutti i lati. Ogni elemento è stato appositamente riprogettato per ottimizzare il rendimento della finestra e consentirti di avere più luce naturale in casa.

Rendila tua

La finestra può essere personalizzata con tutti i colori e sfumature effetto legno della gamma Oknoplast.

Vetri Extra-Light

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

Meno barriere visive

Il profilo sottile di Platinum Plus permette di aumentare la superficie vetrata della finestra.



INNOVAZIONE

Anche le finestre hanno un'anima. D'acciaio.

Platinum Plus è stata progettata per garantirti un miglior comfort abitativo. Dietro l'elegante cornice della finestra si nascondono prestazioni all'avanguardia. Il profilo è stato irrobustito con un sistema di rinforzi brevettati in acciaio che rendono la struttura molto resistente e capace di sostenere il peso di vetrocamere più ampie. Ma non è tutto: nonostante lo spessore ridotto, Platinum Plus mantiene i parametri di isolamento termico e acustico di un profilo in classe A.

Ampie dimensioni

Grazie allo speciale sistema di rinforzi, Platinum Plus permette di realizzare anche finestre di grandi dimensioni.

Prestazioni da prima della classe

Profilo in classe A o A+ con il triplo vetro. Isolamento termico fino a U_w 1.0. e acustico fino a 47dB.

Testata all'estremo

Il profilo in classe S offre prestazioni eccezionali tutti i tipi di clima e l'intera struttura è stata collaudata in condizioni climatiche estreme.



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio e anta a 6 camere, spessore 70 mm, rinforzi brevettati in acciaio

› Colori

› Gruppo standard 28 gg
Gruppo standard 42 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, spessore 24 mm, riempimento con gas Argon

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici in abbinamento al colore del profilo

› Ferramenta

› Con riscontri e nottolini antieffrazione, doppia microventilazione

› Telaio distanziatore

› Termico di ultima generazione

› Prestazioni

› Classe A, $U_w = 1,3$ W/m²K
› Classe A+, $U_w = 1,0$ W/m²K con triplo vetro

OPZIONI

› Profilo

› Telaio Z 30, Z 45, Z 65

› Colori

› Gruppo C 60 gg

› Vetrocamera

› Triplo vetro

› Ferramenta

› Cerniere invisibili

› Telaio distanziatore

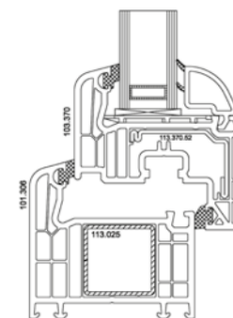
› Canalina Warmatec

› Accessori

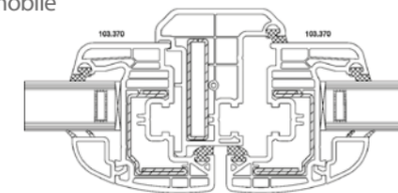
› Inglesine, trasverso

SEZIONI

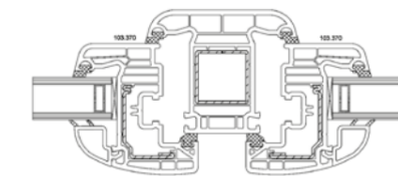
› Sezione profilo anta e telaio



› Sezione nodo centrale con battente mobile



› Sezione nodo centrale con piantone



Platinum Plus **STRUTTURA**



Squareline.

Versatilità del design

La creatività scaturisce dalla tensione tra spontaneità e limiti. Questi ultimi, come argini di un fiume, costringono la spontaneità nelle varie forme che sono essenziali all'opera d'arte
_Oscar Wilde



DESCRIZIONE

Pronta per ogni sfida.

Squareline combina ottimi parametri d'isolamento (fino a $U_w = 0,8$ W/m²K) con un design minimale e senza tempo in una sola finestra.

L'infisso è dotato di un profilo snello e una maggiore superficie vetrata che rendono Squareline una finestra adatta sia per le ristrutturazioni che per gli edifici di nuova costruzione.



DESIGN

Design puro al servizio della funzionalità.

Dal gusto classico al moderno stile metropolitano, la forma lineare di Squareline mette tutti d'accordo. Il profilo sobrio e squadrato racchiude un'eleganza intramontabile, accentuata dalla maniglia esclusiva e dai nuovi fermavetri a 90° che si integrano perfettamente nella struttura definendone le forme. Sono questi dettagli che fanno di Squareline una vera icona di stile capace di convivere al meglio con ogni tipo d'interno.

Vetri Extra-Light

La vetrocamera di Squareline è realizzata con lastre di vetro extra-light.

Maniglia esclusiva

La nuova maniglia dedicata si armonizza perfettamente con il suo design unico e lineare

Scuretti interni

Trasforma la finestra in un elemento classico e funzionale con gli scuretti interni. Il profilo squadrato di Squareline permette di installare gli scuretti direttamente sulle ante.





VERSATILITÀ

A suo agio in ogni contesto architettonico.

Squareline è una finestra estremamente versatile che si adatta facilmente a ogni tipo d'intervento, rispettando tutti i requisiti prestazionali, estetici e funzionali. Dagli elementi decorativi fino alle molteplici soluzioni tecniche, tutto è stato pensato per permetterti la massima flessibilità di progettazione. Squareline può essere equipaggiata con tutti gli accessori della gamma che valorizzano l'estetica e adattano la finestra alle reali esigenze della tua casa.

Prestazioni da prima della classe

Profilo in classe A o A+ con il triplo vetro. Isolamento termico fino a U_w 0,8 e acustico fino a 43dB.

Personalizzabile al centimetro

La finestra Squareline può essere personalizzata con tutti gli accessori della gamma.

Listelli fermavetro in 3 dimensioni

Che permettono di alloggiare vetrocamere più spesse per un maggiore isolamento termo acustico.



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio da 70 mm e anta da 74 mm, a 6 camere, rinforzi brevettati in acciaio

› Colori

› Gruppo standard 28 gg
Gruppo standard 42 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, spessore 24 mm, riempimento con gas Argon

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici in abbinamento al colore del profilo

› Ferramenta

› Con riscontri e nottolini antieffrazione, doppia microventilazione

› Telaio distanziatore

› Termico di ultima generazione

› Prestazioni

› Classe A, $U_w = 1,3$ W/m²K
› Classe A+, $U_w = 0,8$ W/m²K con triplo vetro

OPZIONI

› Profilo

› Telaio Z 30, Z 45, Z 65

› Colori

› Gruppo C 60 gg

› Vetrocamera

› Triplo vetro

› Ferramenta

› Cerniere invisibili

› Telaio distanziatore

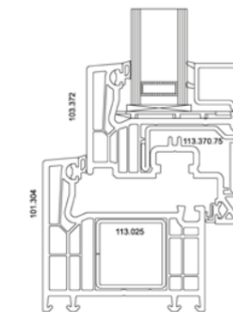
› Canalina Warmatec

› Accessori

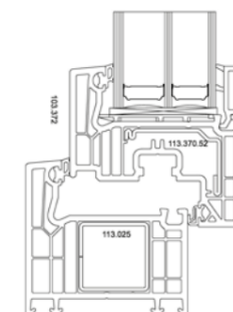
› Inglesine, trasverso

SEZIONI

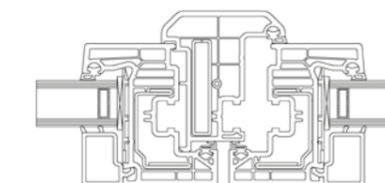
› Sezione profilo anta e telaio doppio vetro



› Sezione profilo anta e telaio triplo vetro



› Sezione nodo centrale con piantone



Squareline **STRUTTURA**



Winergetic Premium.

Prestazioni all'avanguardia

È difficile che la scienza e la tecnologia, nelle loro linee generali, superino la fantascienza. Ma in molti, piccoli e inattesi particolari vi saranno sempre delle sorprese assolute a cui, gli scrittori di fantascienza, non hanno mai pensato..

_ Isaac Asimov



DESCRIZIONE

Nata per isolare e per tutto il resto.

La nostra idea di base è sempre stata una sola: creare una finestra all'avanguardia sotto tutti i punti di vista. Winergetic Premium è la prova che questo è possibile.

Il suo design unico ed elegante racchiude in sé le tecnologie più evolute al servizio di un isolamento termico, una solidità strutturale e una praticità di utilizzo del tutto nuove.

Il risultato è una finestra progettata per il futuro, pronta per proteggere la tua casa sin da subito.



DESIGN

Un intrigante gioco di forme.

Quando parliamo di design parliamo di estetica e funzionalità. Ma anche di pulizia delle forme e senso delle proporzioni. Winergetic Premium è una perfetta sintesi di entrambi i concetti. Le linee minimaliste dell'interno si fondono perfettamente con le geometrie decise dell'esterno mentre i fermavetro squadrati valorizzano la solida silhouette della finestra. Più guardi Winergetic Premium e più capisci che il suo profilo esclusivo rappresenta una vera e propria icona di stile.

Vetri Extra-Light

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

Maniglia a scomparsa

Conserva tutte le funzionalità di una classica maniglia eliminandone però la sporgenza. Tramite un sistema a scomparsa infatti si integra perfettamente nel profilo.

Scuretti interni

Trasforma la finestra in un elemento classico e funzionale con gli scuretti interni. Il profilo squadrato di Winergetic Premium permette di installare gli scuretti direttamente sulle ante.





INNOVAZIONE

Dà il meglio di sé. Sempre.

Con il suo profilo brevettato da 82 mm di spessore e il triplo vetro di serie, Winergetic Premium ha tutte le caratteristiche per offrirti le migliori prestazioni termiche in qualunque condizione climatica. Tutte le vetrocamere sono realizzate con speciali lastre da 3 mm che consentono di ridurre il peso del 30% senza alterare i parametri di isolamento. E con la sua ferramenta rinforzata si possono realizzare anche ante di grandi dimensioni mantenendo una perfetta solidità della struttura. In poche parole, Winergetic Premium è pronta per affrontare qualunque sfida, ed è per questo che è stata certificata "Finestra Qualità" dall'agenzia CasaClima.

Profilo maggiorato

Il profilo ha uno spessore di 82 mm che garantisce parametri di isolamento elevatissimi ($U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$) e permette di alloggiare anche il quadruplo vetro.

Quattro guarnizioni

In aggiunta alle tre guarnizioni standard la Winergetic Premium è dotata di una guarnizione aggiuntiva, in tinta con il profilo e posta sul telaio, che sigilla la finestra in modo quasi ermetico e garantisce un eccezionale isolamento termo acustico.

Finestra qualità CasaClima

La finestra Winergetic Premium è stata classificata in classe A dall'Agenzia CasaClima che ne attesta l'alta efficienza energetica

CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

> Profilo

> Telaio a 7 camere, spessore 82 mm e anta a 8 camere, spessore 93 mm. Rinforzi tubolari in acciaio

> Colori

> Gruppo standard 28 gg
> Gruppo standard 42 gg

> Vetrocamera

> Basso emissiva, triplo vetro, $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

> Guarnizioni

> Con elastomeri termoplastici in abbinamento al colore del profilo

> Ferramenta

> Design+ con riscontri e nottolini antieffrazione, doppia microventilazione

> Telaio

> Termico di ultima generazione

> Prestazioni

> Classe A CasaClima*, $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$

OPZIONI

> Profilo

> Telaio Z 35

> Colori

> Gruppo C 60 gg

> Vetrocamera

> Basso emissiva, $U_g = 0,5 - 0,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

> Ferramenta

> Maniglia Tentazione, cerniere invisibili

> Telaio

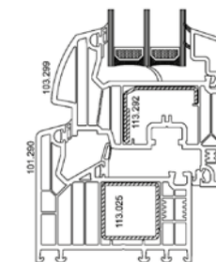
> Canalina Warmatec

> Accessori

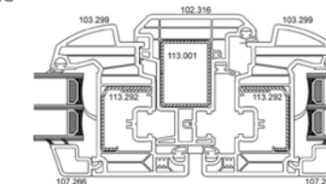
> Inglesine

SEZIONI

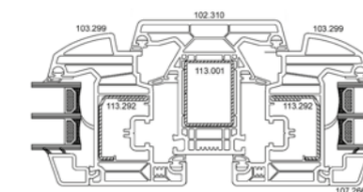
> Sezione profilo anta e telaio



> Sezione nodo centrale con battente mobile



> Sezione nodo centrale con piantone



Winergetic Premium **STRUTTURA**

* Finestra Qualità CasaClima



Winergetic Premium Passive.

Tecnologia spaziale

L'unico modo per scoprire i limiti del possibile è di oltrepassarli spingendosi nell'impossibile.
_ Arthur C. Clarke



DESCRIZIONE

Una finestra spaziale.

D'ora in poi chiudere la finestra sarà come fare un salto nel futuro. Winergetic Premium Passive è la prima finestra in PVC che sfrutta una tecnologia aerospaziale, ed è stata studiata da Oknoplast per raggiungere il massimo isolamento termico che si possa chiedere. Come è possibile? Abbiamo sviluppato un sistema unico è brevettato per applicare ai serramenti Aerogel, un materiale dalle eccezionali caratteristiche d'isolamento, utilizzato dalla Nasa per la costruzione dei veicoli spaziali e come rivestimento per le tute degli astronauti.



DESIGN

Straordinariamente minimal.

Una silhouette robusta e lanciata dal disegno pulito e contemporaneo rende Winergetic Premium Passive perfetta nelle proporzioni.

I fermavetri squadri e ben delineati valorizzano la linea minimale della finestra. L'ampia gamma di colori e accessori permette di adattare Winergetic Premium Passive ad ogni contesto abitativo, classico o moderno.

Vetri Extra-Light

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

Maniglia a scomparsa

Conserva tutte le funzionalità di una classica maniglia eliminandone però la sporgenza. Tramite un sistema a scomparsa infatti si integra perfettamente nel profilo.

Scuretti interni

Trasforma la finestra in un elemento classico e funzionale con gli scuretti interni. Il profilo squadrato di Winergetic Premium Passive permette di installare gli scuretti direttamente sulle ante.





INNOVAZIONE

L'efficienza energetica è il suo mestiere.

L'innovazione di Winergetic Premium Passive comincia da dentro. Il profilo a sette camere della finestra è stato rinforzato dall'intero con la speciale barriera termica Space Block in Areogel e poliuretano. Grazie alla sua struttura micro porosa Areogel oppone una straordinaria resistenza al passaggio del flusso termico e consente a Winergetic Premium Passive di raggiungere gli altissimi parametri d'isolamento termico ($U_w = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$) richiesti dall'edilizia passiva.

Finestra qualità CasaClima

La finestra Winergetic Premium Passive è stata classificata dall'Agenzia CasaClima nella migliore classe energetica GOLD.

Quadruplo vetro di serie

Winergetic Premium Passive è dotata, già nella versione standard, di vetrocamera con quadruplo vetro, riempita di gas Argon, dagli eccellenti parametri d'isolamento termico $U_g = 0.4 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Telaio termico di serie

La vetrocamera di Winergetic Premium Passive è equipaggiata di serie con il telaio termico WARMATEC, che, rispetto alle comuni canaline, riduce la dispersione di calore di oltre il 10%.



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio a 7 camere, spessore 82 mm e anta a 8 camere, spessore 93 mm. Rinforzi tubolari in acciaio

› Colori

› Gruppo standard 28 gg
Gruppo standard 42 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, quadruplo vetro, $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici in abbinamento al colore del profilo

› Ferramenta

› Design+ con riscontro e nottolini antieffrazione, doppia microventilazione

› Telaio

› Tecnologia Aerogel

› Prestazioni

› Classe GOLD CasaClima*, $U_w = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$

OPZIONI

› Colori

› Gruppo C 60 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, $U_g = 0,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

› Ferramenta

› Maniglia Tentazione, cerniere invisibili

› Telaio

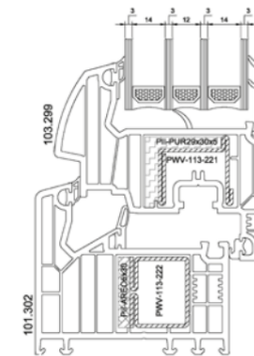
› Canalina Warmatec

› Accessori

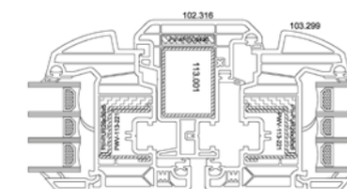
› Inglesine

SEZIONI

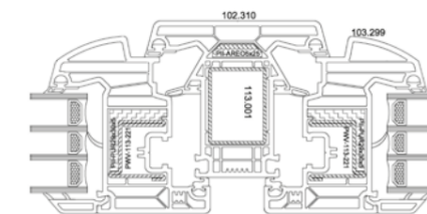
› Sezione profilo anta e telaio



› Sezione nodo centrale con battente mobile



› Sezione nodo centrale con piantone



Winergetic Premium Passive
STRUTTURA

* Finestra Qualità CasaClima





- Finestra a bilico, finitura bianco -



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 inglesine sia interne che applicate sul vetro.