



VISION76

Punti di forza

- Anta a profilo ridotto
- Telaio in PVC 5 camere da 76 mm
- Anta in pvc 6 camere saldata sui 4 lati
- Tripla guarnizione
- Vetrocamera con gas Argon
- Canalina Warmedge
- Guarnizione tra anta e telaio
- Rinforzo tubolare in acciaio



La sezione ridotta del profilo dell'anta rende più ampia la superficie trasparente, mantenendo il medesimo telaio da 76mm. Disponibile anche nella versione PLUS.

VISION76

Dalle linee essenziali e morbide, Vision76 è il serramento in pvc de Il Tuo Serramento s.r.l. che coniuga durabilità e elevate prestazioni in termini di isolamento termico e acustico.

La qualità tecnica dei materiali, unita ad un attento studio della geometria delle camere interne e all'utilizzo delle tre guarnizioni, consente infatti una straordinaria resistenza ad aria, acqua e vento.

La luce è la protagonista assoluta di questi serramenti, la cui sezione ridotta del profilo dell'anta consente al vetro di prendersi molto più spazio rispetto allo standard, e ai raggi del sole di entrare negli ambienti domestici irradiandoli.

Proprio perché riducono al minimo l'impatto visivo dato dalle strutture, sono un'ottima soluzione per abitazioni con ampie finestre che si aprono su panorami esterni, sia urbani sia paesaggistici, che si intende integrare e far dialogare con gli spazi interni.

Grazie alla priorità data dalla superficie vetrata, sono estremamente consigliate anche per essere collocate in case dall'esposizione solare non troppo favorevole che quindi necessitano di trarre il massimo dalla quantità di luce non elevata che filtra dalle finestre.

O ancora a chi dispone di metrature minime e quindi vorrebbe rendere meno impattante possibile ogni complemento d'arredo o finitura.

Rinforzo
tubolare in
acciaio 15/10

SISTEMA
Profili in pvc estruso classe A, con mescole classe "S" (climi severi).
Tripla guarnizione di battuta TPE/EPDM. Trasmittanza termica del nodo = 1,1 W/mqK.

TELATO FISSO
Telaio spessore 76 mm, a 5 camere, con rinforzi in acciaio di spessore 15/10 mm. Porte finestre con soglie ribassate di altezza 39 mm o 23 mm.

ANTA
Profilo anta sezione 82x76 mm, a 6 camere, con rinforzi in acciaio di spessore 20/10 mm. Cornici fermavetro con profilo quadrato.

VETRI
Vetrocamera con trattamento basso emissivo magnetronico, distanziale a bordo caldo, con spessore massimo fino a 52 mm. Il vetrocamera è tenuto in posizione nella sede del profilo anta da una cornice perimetrale fermavetro e sigillato dalle apposite guarnizioni interna ed esterna.

FERRAMENTA
Cerniere: Tipo anta-ribalta a forare, che non interrompono la continuità della guarnizione di battuta dell'anta. Portata massima delle cerniere 100 kg.

SISTEMA DI CHIUSURA
Ferramenta anta-ribalta con chiusura a nottolini registrabili.

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

- Classe di permeabilità all'aria su finestra e porta finestra a 2 ante: 4
- Classe di permeabilità all'acqua su finestra a 2 ante: 7A
- Classe di permeabilità all'acqua su porta finestra a 2 ante con profilo inferiore standard: 7A
- Classe di permeabilità all'acqua su porta finestra a 2 ante con profilo inferiore ribassato: 6A
- Classe di resistenza al vento su finestra a 2 ante: C5
- Classe di resistenza al vento su porta finestra a 2 ante: C4
- Classe di resistenza al vento su porta finestra a 2 ante con configurazione ferramenta TOP: C5

TRASMITTANZA TERMICA
Uw=1,3 W/mqK con Ug=1, per finestra a 2 ante LxH 1230x1480 mm. Uw=1 W/mqK con Ug= 0,6 per finestra a 2 ante LxH 1230x1480 mm.

ISOLAMENTO ACUSTICO
Rw fino a dB 42

SICUREZZA
Fino alla Classe RC2

Il sistema permette una notevole capacità di vetraggio, alloggiando vetri da 28 a 52 mm di spessore, a vantaggio di un ulteriore abbassamento della trasmittanza termica. La struttura dei profili e l'utilizzo di rinforzi in acciaio tagliati a misura del serramento garantiscono affidabilità anche nel caso di infissi di grandi dimensioni.

Un alto livello di sicurezza, certificato RC2 (opzionale a richiesta), è garantito dalla configurazione antieffrazione. La linea è completata da una varietà di profili complementari pensati per soddisfare le più svariate esigenze architettoniche e di posa. Ciò che distingue Vision76 è la vastissima scelta di personalizzazione dei colori, che permette di offrire un prodotto che sia davvero su misura per ogni cliente.

Disponibile anche nella versione PLUS, con triplo-vetro, per prestazioni ancora più elevate.

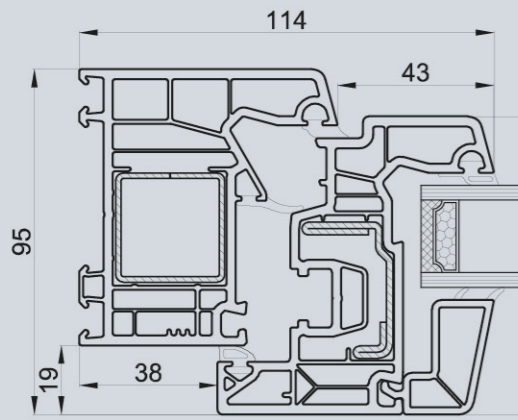
Sezione Tecnica

Principali Soluzioni

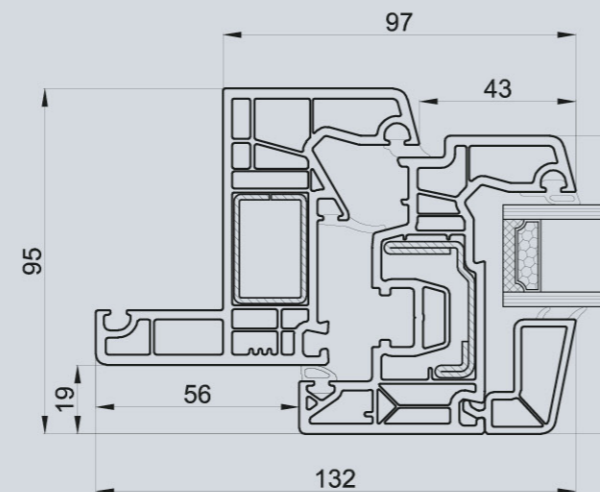
I Serramenti Vision76 presentano linee geometriche e morbide, un equilibrio che le rende uniche rispetto ad altre soluzioni. Grazie alla loro capacità di integrarsi perfettamente con l'ambiente circostante, le finestre sono dotate di profili discreti che garantiscono una luminosità intensa e piacevole. I Serramenti Vision76 uniscono design e innovazione, creando un ingresso armonioso e dinamico alla zona living. Ogni dettaglio è pensato con cura, a partire dalla pulizia delle linee fino alla scelta dei vetri, che può essere personalizzata per ottimizzare l'efficienza energetica dell'intera abitazione, tenendo conto dell'esposizione dell'edificio e delle peculiarità di ogni ambiente. (tutte le misure sono espresse in mm.)

VISION76

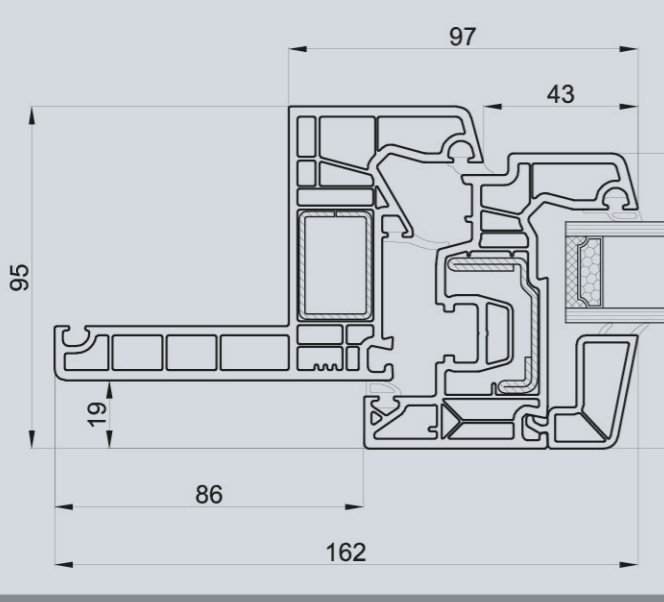
Telaio a L + anta ridotta



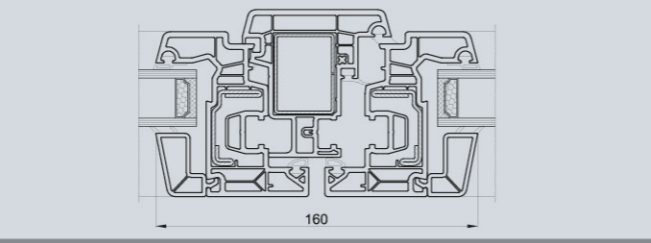
Telaio a Z35 + anta ridotta



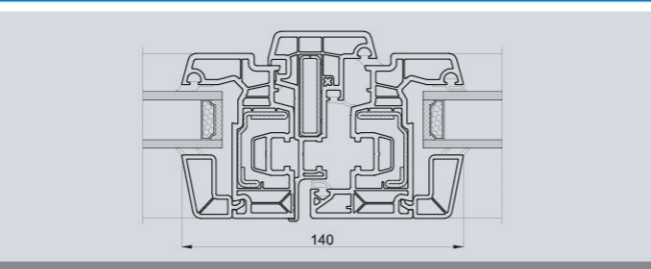
Telaio a Z65 + anta ridotta



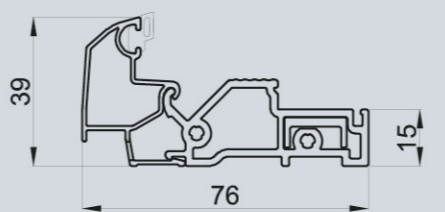
Nodo Centrale Simmetrico



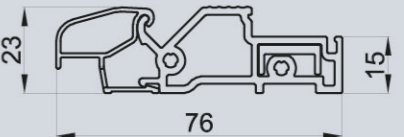
Nodo Centrale Asimmetrico



Soglia residenziale



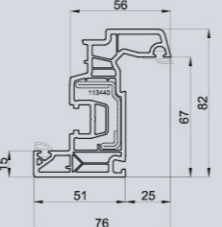
Soglia pubblica



Anta per portafinestra con serratura e maniglia passante

Non disponibile per questa serie

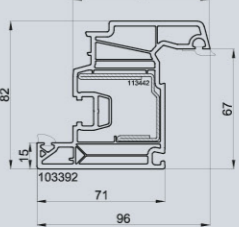
Anta standard



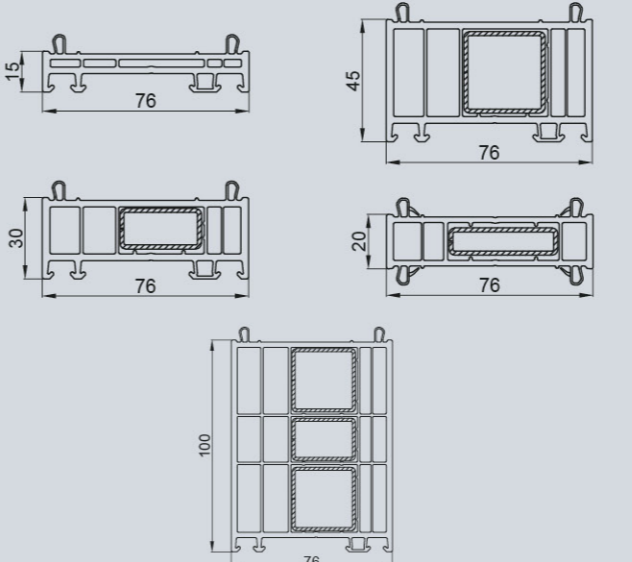
Anta per apertura verso l'esterno

Non disponibile per questa serie

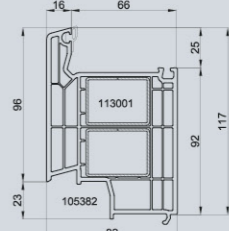
Anta maggiorata



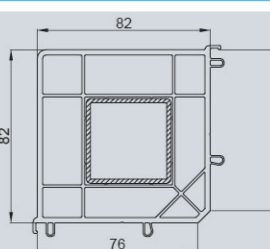
Profili aggiuntivi a scatto



Zoccolo a scatto

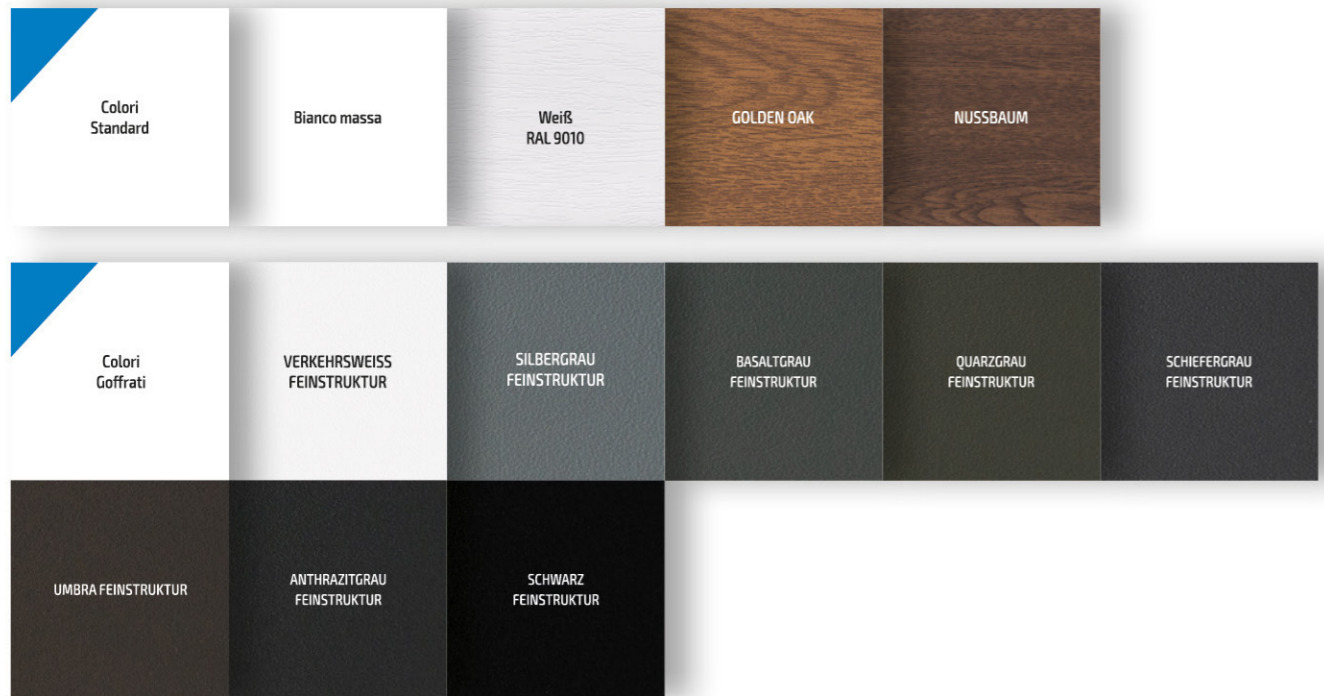


Profili di congiunzione 90 gradi



Finiture

VISION76



Finiture su Tono Tono

