

Sticla Securizata +

Sticla +

Ferestre x

Rehau +

Veka x

Thermo AlphaLine 90

Extra - Softline 82

Premium - Swingline

Design - Swingline

Classic - Softline 70

Euro Efectline

Slide Ekosol

Usi +

Usi garaj/porti +

Feronerie +

Sisteme +

Tehnici de umbrire +

Accesorii +

Usi din lemn +

Utile +

Tamplarie PVC

Tamplarie aluminiu

Calculator termopane

[Prima Pagina](#) > [Produse](#) > [Tamplarie PVC](#)

Tamplarie PVC Design Swingline

Tamplaria PVC Design Swingline este un sistem disponibil atat in varianta necoplanara, cat si in varianta semicoplanara, avand adancimea profilului de 70mm, doua garnituri de etansare si o geometrie interna impartita in 5 camere de izolare. Sistemul Design Swingline are un design atractiv, avand muchiile rotunjite la o raza de 15mm.

Cu sistemul **Design Swingline** se pot realiza toate tipurile de ferestre cu deschidere interioara, inclusiv culisante in plan paralel.

Caracteristici tehnice:

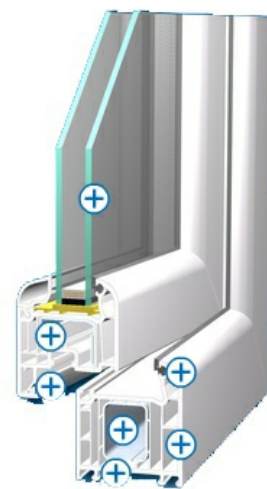
- sistem cu adancimea profilului de 70 mm si geometrie interna cu 5 camere de izolare
- canturi atractive, cu muchii rotunjite, avand raza de 15 mm
- grosimea peretilor exteriori de 3 mm conform celui mai inalt standard de calitate RAL "Clasa A"
- design cu suprafete semicoplanare sau necoplanare
- inaltimea combinatiei de profile: 108 - 156 mm
- rigidizari din otel zincat conform prescriptiilor VEKA privind armaturile, minimum 1,5 mm
- sistemul versatil permite intercombinari de toc, cercevea, bagheta sau montant cu sistemul Softiline 70AD
- sistemul permite placari cu aluminiu la exterior
- posibilitate de foliere in aproape 50 de culori sau imitatii de lemn, fie pe ambele fete, fie doar la exterior sau doar la interior

Index:

- Uf - coeficientul de transfer termic pe rama ferestrei
- Uw - coeficientul de transfer termic al ferestrei (impreduna cu sticla)

Feronerie:

- acest produs foloseste [feronerie Roto](#), [feronerie G-U](#) sau [feronerie Maco](#)
- cremoanele (manerele) pot fi folosite individual



Design Swingline

1. Contururile rotunjite

Confera sistemului Design Swingline un design atractiv.

2. Coeficient de transfer termic superior

Uw pe element de fereastră de pana la 1,0 W/m²K (in functie de tipul de vitrificare), ce diminueaza vizibil costurile cu incalzirea locuintei.

3. Garnituri EPDM de calitate

In culorile gri, negru sau caramel, sistemul de izolare pe doua niveluri protejeaza impotriva frigului, curentului si a umiditatii.

4. Rigidizarea din otel zincat

Asigura stabilitate tamplariei si o functionare optima indelungata (conform specificatiilor Veka).

5. Sistemul pentacameral

Cu adancimea de baza de 70 mm valorifica proprietatea de izolator a aerului.

Cere acum o estimare de pret GRATUITA fara obligatii contractuale

