

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 Premium - Swingline (5 camere)

Sistemul Veka cu design clasic

Cu tamplaria PVC Premium - Swingline pot fi realizate toate tipurile de ferestre, inclusiv culisante in plan paralel si usi intr-un singur canat, in doua canate, in variantele toc continuu sau cu prag de aluminiu. De asemenea, pot fi realizate si usi culisante in plan paralel.

Caracteristici tehnice:

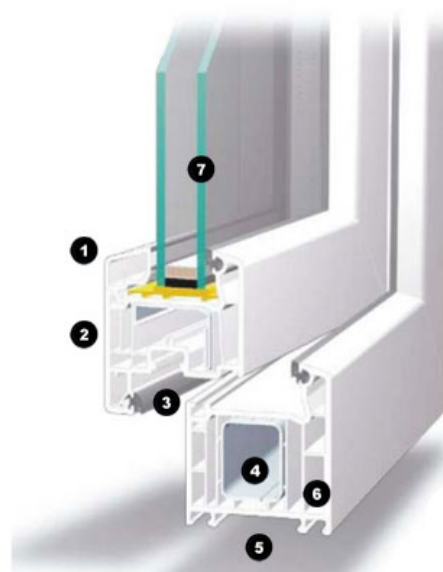
- sistem cu geometrie interna cu **5 camere de izolare** si adancimea profilului de 70 mm
- canturi elegante, cu muchii usor rotunjite
- grosimea peretilor exteriori de 3 mm conform celui mai inalt standard de calitate RAL "Clasa A"
- design cu suprafete semicoplanare sau necoplanare
- inaltimea combinatiei de profile: 99 - 176 mm
- rigidizari din otel zincat conform prescriptiilor Veka privind armaturile, minim 1,5 mm
- sistemul permite intercombinari de toc, cercevea, bagheta sau montant cu sistemul Swingline
- coeficient de transfer termic U_f de 1,3 W/m^2K . In functie de tipul de vitraj termoizolant folosit se poate ajunge pana la valoarea U_w de 1,0 W/m^2K

Index:

- U_f - coeficientul de transfer termic pe rama ferestrei
- U_w - coeficientul de transfer termic al ferestrei (impreuna cu sticla)

Feronerie:

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



VEKA SOFTLINE 70

1 Contururi usor rotunjite

Contururile usor rotunjite si cerceveaua semicoplanara confera tamplariei un un design atractiv.

2 Valori ridicate ale izolarii termice

Coeficient de transfer termic superior, de pana la $U_w = 1,0 W/m^2K$. Aceste valori ridicate se pot obtine in functie de tipul geamului folosit, diminuand vizibil costurile cu incalzirea locuintei.

3 Garnituri EPDM de calitate

In culorile gri si negru; sistemul cu 3 randuri de garnituri protejeaza contra frigului, curentului si a umiditatii.

4 Rigidizare metalica galvanizata

Este de minim 1,5 mm, conform specificatiilor Veka si asigura stabilitate ferestrei si o functionare optima de lunga durata.

5 Profil pentacameral

Cu o adancime de baza 70 mm si fiind realizat cu 5 camere izolatoare, valorifica la maxim proprietatea de izolator a aerului.

6 Pereti exteriori de clasa A

Peretii exteriori respecta cu strictete prevederile celui mai ridicat standard de calitate RAL "Clasa A" si corespunde normativului european SR EN 12608 - clasa A si confera ferestrei o mai buna durabilitate.

7 Geam termoizolant

Grosime geam termoizolant de pana la 42 mm.



[Specificatii tehnice profil Premium - Swingline](#)

[Fotografie la rezolutie mare a profilului Premium - Swingline](#)

Cere acum o estimare de pret GRATUITA fara

obligatii contractuale

© Copyright 2014 Klador Trust. Toate drepturile rezervate.
SC Klador Trust SRL - Bd. Ghencea nr. 134, sector 6, Bucuresti, Romania.
Telefon mobil: 0737.043.279 | Telefon fix: 021.746.0357



[Tamplarie PVC](#) | [Termopane](#) | [Geam Tripan](#) | [Feronerie Roto](#) | [Feronerie GU](#) | [Usi interior](#) | [Usi interior lemn masiv](#) | [Usi exterior](#)