



МЕТАЛОПЛАСТИКОВІ ВІКНА

від виробника "ЕКРАН - ВІКНОСВІТ"



Ми розпочали з того, що стали першими

Компанія "Екран-Вікносвіт" стала першою компанією, що запропонувала українським споживачам вироби із німецьких профільних систем **SALAMANDER** ще в далекому 1999 році. Відтоді ми залишаємося найбільшим партнером компанії "SIP" в Україні і продовжуємо імпортувати профіль виключно із Німеччини (м. Тюркхайм, Баварія).

Нашому першому вікну із профілю **SALAMANDER** вже 21 років, а воно і досі продовжує тішити своїх власників якістю, функціональністю, теплом та близиною профілю.

У 2010-му році компанія «Екран - Вікносвіт» успішно вивела на ринок профіль **EKRAN**, котрий за спеціальним замовленням розробила для нас європейська корпорація ADOPEN PLASTIK LTD. Якщо ви прагнете мати національний продукт європейського рівня якості, то обираєте вироби із профільних систем **EKRAN**. Це саме, те - доступне і «демократичне», вікно, яке охоче купує багато українців: якісні та ощадні системи для нашого клімату за вигідною ціною.

Виготовляючи вікна з профілю **SALAMANDER** та **EKRAN**, ми здобули цінний досвід і опанували європейський стиль досконалого виробництва.



Переваги вікон та дверей з ПВХ:

Герметичність

Після встановлення нових вікон у вашому домі стане набагато тепліше і комфортніше. Ааже конструкція металопластикового вікна та спосіб його монтажу гарантують такі плюси:

Теплоzбереження.

До 35% тепла «втікає» з вашого помешкання саме крізь старі вікна. Отже, нові вікна заощадять вам витрати на опалення.

Звукоізоляція.

Металопластикові вікна та двері захищать від шуму з вулиці: у вашому помешканні завжди буде спокійно і тихо.

Чистота.

Хороша новина для господини! Відсутність щілин у рамках значно зменшує кількість пилу, що потрапляє у будинок з вулиці.

Довговічність

Після покупки нових та якісних металопластикових вікон ви спокійно і впевнено користуєтесь ними впродовж наступних 50-ти років. Також ви зауважите, що для ПВХ - вікон характерна:

Стійкість до впливу атмосферних явищ.

Металопластиковим вікнам абсолютно байдуже, яка погода на вулиці: дощ, сніг, град, тріскучий мороз чи спекотне сонце. Вони з легкістю витримують перепади температур та вологи.

Простота у догляді.

Вода, миючий засіб, губка чи ганчірка – от і все, що вам може знадобитися, аби підтримувати свої нові ПВХ-вікна у відмінній формі. Також їх не потрібно фарбувати.

Зручність використання.

Якісна та естетична фурнітура дозволяє зручно регулювати ширину відкривання вікна відповідно до ваших потреб.

Екологічність

Виготовляються ПВХ-вікна відповідно до екологічних норм і тому є цілком безпечними для вашого здоров'я.

(Компанія «Екран - Вікносвіт» має усі необхідні сертифікати відповідності екологічних якостей її виробів вимогам Українського законодавства). Також, металопластикові вікна є символом побутової екологічності.



Особливості та переваги ПВХ-вікон виробництва компанії «Екран-Вікносвіт»

Широкий ціновий діапазон.

Ми виготовляємо вікна з німецького профілю Salamander та з профілю під власним брендом Ekran, маємо десятки різних пропозицій склопакетів, найрізноманітнішу фурнітуру. Така кількість складових передбачає і цінову різноманітність. Тому ми можемо «скласти» вам вікно за прийнятною для вас ціною.

Можливість отримати бажану форму вікна.

Наше виробництво розраховане на виготовлення вікон різної форми: квадратної, трикутної, округлої, овальної, у вигляді трапеції. При цьому зберігаються усі функціональні властивості вікна.

Повний спектр кольорів.

Замовляйте вікна свого улюбленого кольору. У стандартному варіанті вікна з ПВХ - білі. Втім, компанія «Екран-Вікносвіт» надає якісні послуги з ламінації металопластикових вікон. Тож у вас є можливість вибрати вдалий колір (усі кольори за системою RAL), або підбрати текстуру вікна під цінні породи дерева.

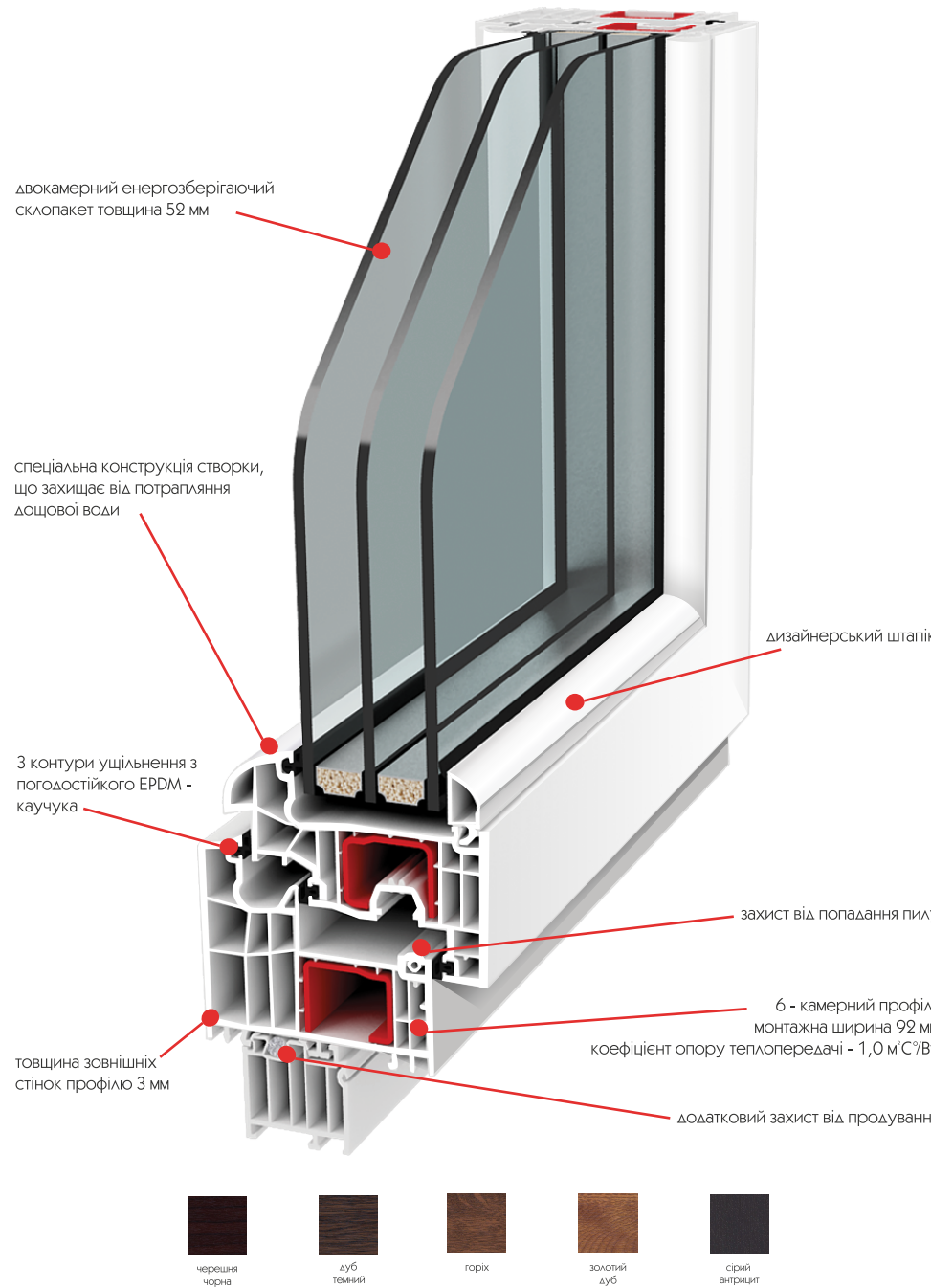
Вибір додаткових аксесуарів.

Протимоскітні сітки, водовідводи, підвіконня, мікропровітрювачі, протизламні ручки та інші важливі елементи – їх зручно купувати разом з вікном, аби бути впевненим, що аксесуари ідеально підходять саме до вашого вікна.

Супутній сервіс.

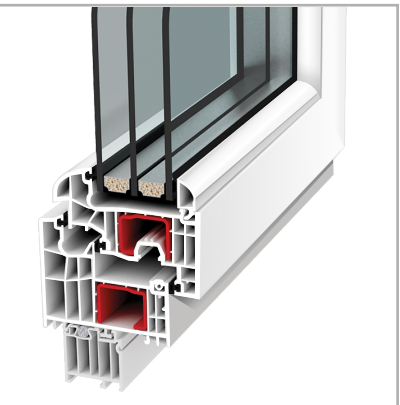
Ця перевага компанії «Екран-Вікносвіт» – найважливіша. Адже покупка вікна починається з консультування; далі необхідно зробити заміри; також проводиться демонтаж старих вікон і монтаж нових. Втім, коли вікно вже встановлене, ми продовжуємо залишатися поряд з вами, бо беремо на себе гарантійні зобов'язання. Це означає, що компанія «Екран - Вікносвіт» завжди прийде вам на допомогу і зробить все, аби нові вікна десятки років принесли вам тільки задоволення.

bE System
bluEvolution: 92



bE System
bluEvolution: 92

- Шестикамерний профіль
- Монтажна ширина - 92 мм
- Ущільнення - 3 контури
- Склопакет: двокамерний енергозберігаючий - 52 мм
- Коефіцієнт опору теплопередачі - 1,0 м²С°/Вт
- Товщина зовнішніх стінок профілю - 3 мм
- Фурнітура: Winkhaus activPilot



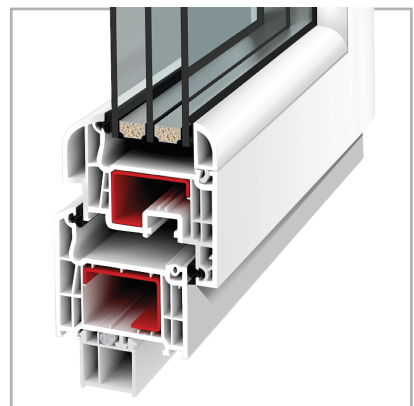
bE System Salamander:
Streamline AD

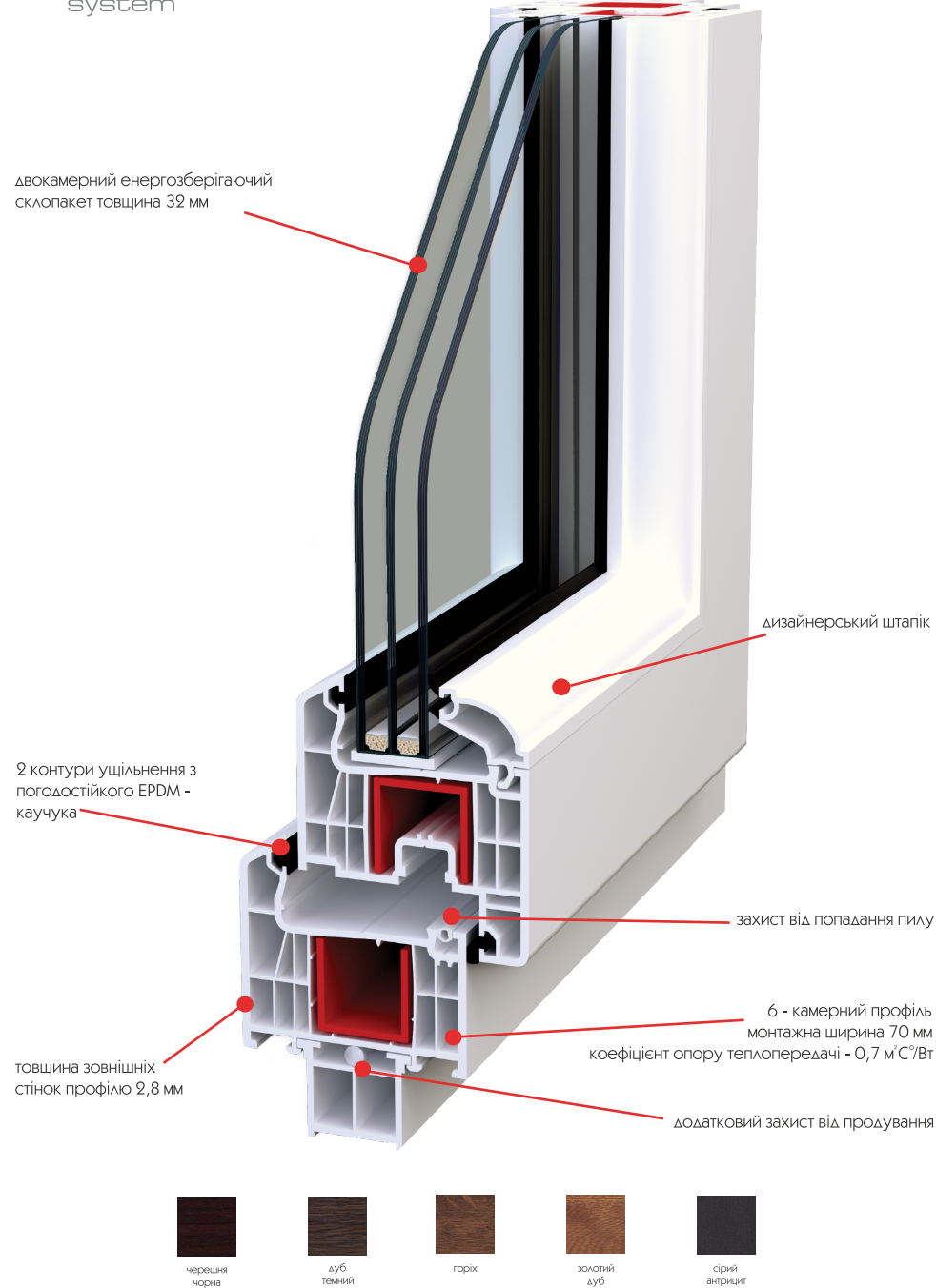
- Семикамерний профіль
- Монтажна ширина - 76 мм
- Ущільнення - 2 контури
- Склопакет: двокамерний енергозберігаючий - 40 мм
- Коефіцієнт опору теплопередачі - 0,78 м²С°/Вт
- Товщина зовнішніх стінок профілю - 3 мм
- Фурнітура: Winkhaus activPilot



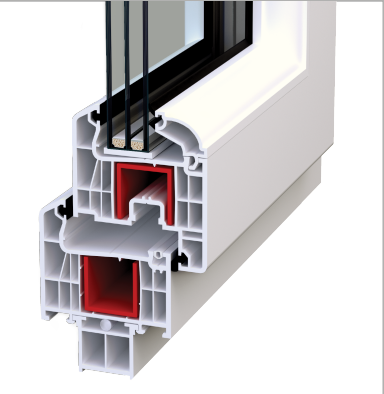
bE System
bluEvolution: 73

- П'ятикамерний профіль
- Монтажна ширина - 73 мм
- Ущільнення - 2 контури
- Склопакет: двокамерний енергозберігаючий - 44 мм
- Коефіцієнт опору теплопередачі - 0,76 м²С°/Вт
- Товщина зовнішніх стінок профілю - 3 мм
- Фурнітура: Winkhaus activPilot

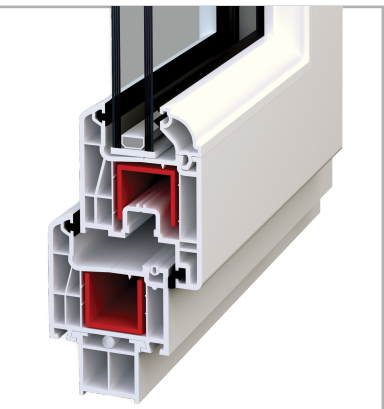




- Шестикамерний профіль
- Монтажна ширина - 70 мм
- Ущільнення - 2 контури
- Склопакет: двокамерний енергозберігаючий - 32 мм
- Коефіцієнт опору теплопередачі - 0,7 м°C/Вт
- Товщина зовнішніх стінок профілю - 2,8 мм
- Фурнітура: Vorne, Winkhaus activPilot



- Чотирикамерний профіль
- Монтажна ширина - 60 мм
- Ущільнення - 2 контури
- Склопакет: однокамерний/двокамерний енергозберігаючий - 24/32 мм
- Коефіцієнт опору теплопередачі - 0,64 м°C/Вт
- Товщина зовнішніх стінок профілю - 2,8 мм
- Фурнітура: Vorne, Winkhaus activPilot



- Чотирикамерний профіль
- Монтажна ширина - 60 мм
- Ущільнення - 2 контури
- Склопакет: однокамерний/двокамерний енергозберігаючий - 24 мм
- Коефіцієнт опору теплопередачі - 0,63 м°C/Вт
- Товщина зовнішніх стінок профілю - 2,8 мм
- Фурнітура: Vorne

