

FTT U8 THERMO - ВІКНО МАЙБУТНЬОГО

Новаторська конструкція дахових вікон FTT гарантує дуже добрі термоізоляційні властивості та значну економію теплової енергії. Дахове вікно FTT U8 Thermo з показником теплопровідності **$U_w=0,58 \text{ Вт/м}^2\text{С}$** – найбільш енергозберігаюче вікно з одинарним склопакетом на ринку. Вже сьогодні перевищує термоізоляційні вимоги, які будуть обов'язковими з 2021 року. Вікно FTT U8 Thermo відповідає вимогам пасивного будівництва, що підтверджує сертифікат **Passive House**.

Висока енергоефективність

Трикамерний пасивний склопакет U8 із показником теплопровідності $U_g=0,3 \text{ Вт/м}^2\text{С}$ розміщений в спеціально запроєктованій рамі. Профілі рами значно ширші у порівнянні з стандартним вікном. У вікні використовується 5 ущільнювачів. Така конструкція мінімізує явище містків холоду та гарантує кращу термоізоляцію вікон.

FTT U8 Thermo монтується разом із ущільнюючим комірком EHV-AT Thermo, який дозволяє утеплити вікно вище конструкції даху. Має приклеєний з внутрішнього боку еластичний утеплюючий матеріал, який щільно прилягає до віконної рами, завдяки чому комір утворює термоізоляційну раму. Вікно стандартно укомплектоване гідро-пароізоляційним комплектом XDK, який забезпечує швидку та правильну термо- та гідроізоляцію навколо дахового вікна. Застосування комплексного рішення в питанні енергозбереження гарантує обмеження втрат теплової енергії, покращення показників енергоефективності та, відповідно, зменшення витрат на опалення.



Підвищена вісь обертання дозволяє зручно підійти до відчиненого вікна

Зручна експлуатація

Вікно відчиняється обертально, проте вісь обертання знаходиться трохи вище геометричної середини вікна. Завдяки цьому навіть високій людині зручно підійти до відчиненого вікна. Рама фіксується у відчиненій позиції в діапазоні $0^\circ - 40^\circ$ завдяки інноваційному допоміжному механізму.

Безтермінова гарантія гартованої шиби від розбиття градом.

FTT U8 Thermo укомплектоване склопакетом із чотирьох гартованих шиб з підвищеною міцністю. Це підвищує безпеку експлуатації мансарди навіть під час інтенсивних опадів дощу чи граду. І саме тому вікно має безтермінову гарантію від розбиття градом.

Підвищена стійкість до вламвання

Конструкція вікна зміцнена системою topSafe. Запатентована система значно збільшує стійкість дахових вікон до вламання, а також не допускає випадкового відчинення при наступанні на вікно.

думаю,
мені це
ОКУПИТЬСЯ

БУДОВА І ПЕРЕВАГИ ВІКНА FTT U8 THERMO

Система з п'яти ущільнювачів
– більша щільність вікна, менші втрати тепла

Ширші профілі рами

– краща ізоляційність вікна, менше містків холоду



Вікно укомплектоване ущільнюючим комірком EHV AT – Термо та гідро-пароізоляційним комплектом XDK

Комір Термо дозволяє утеплити вікно вище конструкції даху. Комплект XDK забезпечує швидку та правильну термо- та гідроізоляцію навколо дахового вікна. До складу комплекту входять паропропускний комір XDP та пароізоляційний комір XDS.



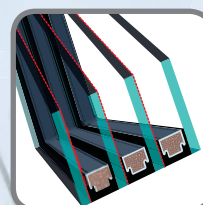
Широкий діапазон монтажу вікна 15-70°



Підвищена вісь обертання

– навіть висока людина може вільно підійти до відчиненого вікна.

Трикамерний пасивний склопакет U8 (чотири гартованих шиб, заповнений криптоном) – вища енергоощадність вікна



$U_g = 0,3 \text{ Вт/м}^2\text{С}$



Найтепліше дахове вікно з одинарним склопакетом на ринку – $U_w = 0,58 \text{ Вт/м}^2\text{С}$



Сертифікат Passiv House – вікно призначене для пасивного будівництва, що підтверджено сертифікатом Passive House



Ручка з двома точками зачинення

– більша щільність, менше втрат тепла
– можливість мікропровітрювання