



více než **úsporné**



FTT U8 Thermo, FTT U6

Nové, super energeticky úsporné střešní okno **FTT** má specializovanou a inovativní konstrukci **zajišťující především úsporu tepelné energie** a pohodlné užívání. Okna byla navržena s ohledem na přísné požadavky energetické náročnosti budov.

Vynikající tepelné a těsnící vlastnosti oken umožňují možnost jejich využití **v prostorech klimatizovaných, s mechanickou ventilací a také pasivního stavebnictví.**

Větší rozměry oken a zvýšená osa otáčení poskytuje dostatek světla v podkroví a volný přístup k otevřenému oknu.

NEJVŠÍ TEPELNÁ IZOLACE OKNA

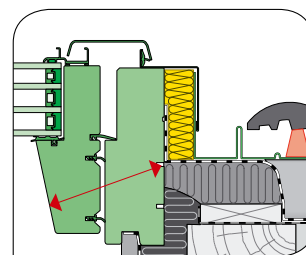
• NEJTEPLEJŠÍ STŘEŠNÍ OKNO NA TRHU

Inovativní střešní okna **FTT** se vyznačují velmi dobrým součinitelem prostupu tepla celého okna zajišťující znamenitou úsporu tepelné energie.

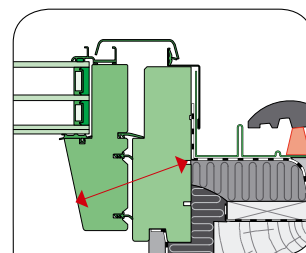
Okno FTT U8 Thermo dodávané a montované s těsnícím lemováním EHV-AT se vyznačuje nejlepším součinitelem prostupu tepla $U_w=0,58 \text{ W/m}^2\text{K}$. Je nejvíce energeticky úsporným oknem dostupným na trhu.

V novátorské konstrukci okna FTT je zasklení osazeno ve speciálně navrženém rámu křídla. Má upravené dřevěné profily ve srovnání se standardním oknem. Tato konstrukce minimalizuje vznik tepelných mostů a zajišťuje lepší izolaci okna.

Okno FTT U6 může být montované z libovolným těsnícím lemováním FAKRO. Hodnota součinitele prostupu tepla činí $U_w=0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$.

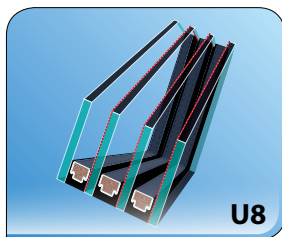


nové okno FTT U8 Thermo/EHV-AT
Thermo lemování



nové okno FTT U6

• SUPER ENERGETICKÝ ÚSPORNÉ ZASKLENÍ



U8

Okno FTT U8 Thermo U8 je vybaveno energeticky úsporným čtyřsklem. Vnější a střední tabule jsou tvrzené a vnitřní laminovaná (bezpečnostní) třídy P2A. Sestava má tři selektivně reflexní vrstvy a thermo distanční rámečky TGI. Meziskelní prostory jsou vyplněny ušlechtilým plynem – kryptonem. Taková skleněná sestava se vyznačuje vynikajícími tepelnými parametry $U_g = 0,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.



U6

Okno FTT U6 je vybaveno energeticky úsporným trojsklem. Vnější a střední tabule jsou tvrzené, vnitřní laminovaná (bezpečnostní) třídy P2A. Sestava má dvě selektivně reflexní vrstvy a thermo distanční rámečky TGI. Meziskelní prostory jsou vyplněny ušlechtilým plynem - argonem. Taková skleněná sestava se vyznačuje velmi dobrými tepelnými parametry $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$.



Okna **FTT** mají specifické užitkové vlastnosti. Jsou okna v kyvném provedení, kde osa otáčení křídla je posunuta o cca 7 cm nad geometrický střed křídla. Okna jsou vybavená podpůrným inovačním posilovacím mechanismem, který vyvažuje rozložení síly související s rozdílem délky horní a dolní části křídla. To umožňuje svobodný a pohodlný přístup k otevřenému oknu.

Nová okna **FTT** mají pozměněný způsob zamykání bez tradičního zajišťovacího plastového dílu ve spodní části rámu. Po přetočení klíčky je okenní křídlo uzamčeno ve dvou stranách okenního rámu. Okna **FTT** jsou vybavená čtyřnásobným těsnícím systémem.

Okno **FTT U6** má součinitel vzduchové neprůzvučnosti ve výši až 38 [dB]. Velmi dobrý parametr R_w je účinnou ochranou proti pronikání hluku do interiéru.

ROZMĚRY: 55x98 66x98 66x118 78x98 78x118 78x140 94x118 94x140 114x118 114x140 134x98 78x160

ČÍSELNÝ KÓD:

02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Okna FTT U8 Thermo dostupná pouze v rozměrech: 78x118, 78x140, 94x140