

Fakro

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Menuiserie](#)

Fenêtre de toit FTT



Adaptée aux pentes de toit comprises entre 15° et

70°, la fenêtre de toit FTT de Fakro se caractérise par des performances isolantes élevées, une mise en œuvre facile et un grand confort d'utilisation.

Son vitrage est placé dans un cadre fabriqué en pin lamellé-collé haute qualité recouvert de deux couches de vernis acrylique de couleur naturelle. Les profilés en bois étant plus larges que ceux d'une fenêtre standard, le phénomène de ponts thermiques est minimisé. En termes de performances, elle offre un coefficient d'isolation acoustique de 38 dB qui empêche la pénétration de bruits extérieurs à l'intérieur des maisons. Selon les besoins d'isolation thermique, trois modèles sont proposés : FTT U6 avec triple vitrage super thermo isolant U6 ($U_w=0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$) ; FTT R3 avec triple vitrage super thermo isolant R3 ($U_w=0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$) et FTT U8 Thermo. Ce dernier possède un quadruple vitrage et est équipé en version standard d'un ensemble XDK comprenant un raccordement isolant XDP et un raccord extérieur imperméable à la vapeur XDS. Ce modèle est ainsi considéré par la marque comme celui bénéficiant des meilleures performances thermiques sur le marché.

Par ailleurs, la fenêtre de toit FTT est équipée d'un axe de rotation situé à mi-hauteur qui permet aux personnes de grande taille de rester debout en dessous de celle-ci lorsqu'elle est ouverte. De plus, un mécanisme de contre-balancement à ressort autorise des positions d'ouverture en continu dans un angle allant de 0° à 45°.