



**PRÉSENTATION
DES PRODUITS FAKRO 2016**



FENÊTRE D'ACCÈS



- Les fenêtres d'accès au toit permettent un passage sur le toit en toute sécurité pour y faire des travaux et, en plus, elles éclairent la pièce avec la lumière du jour.



- La fenêtre à ouverture latérale FW conjugue les avantages d'une fenêtre de toit et d'une tabatière. En qualité de tabatière, elle assure un accès facile et sécurisé sur le toit. En qualité de fenêtre, elle apporte la lumière du jour et permet d'aérer la pièce. Elle possède également des paramètres isolants hautement performants $U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$.



- Elles sont toutes adaptées aux pièces chauffées. Par contre, les fenêtres d'accès WS, WG, et WL sont destinées aux pièces non chauffées, car elles ne possèdent pas de vitrage avec une isolation thermique.



- Bois de pin de qualité supérieure, imprégné sous vide et revêtu de deux couches de vernis acrylique ou de trois couches de vernis polyuréthane.



- Deux positions de verrouillage pour les fenêtres partiellement ouvertes.

- Pente de toit admissible: 15 - 55°

- Version standard équipée des fixation de montage en acier.

- Large gamme d'accessoires pratiques pour l'intérieur (compatible avec les accessoires intérieurs des fenêtres standard).

- Disponible dans deux versions, ouverture à droite ou à gauche



FWL (à gauche)

$U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (fenêtre)

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ (vitrages)



FWR (à droite)

$U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ (fenêtre)

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ (vitrages)