

Budowa schodów strychowych

Schody strychowe FAKRO - to schody segmentowe składane, wykonane z drewna sosnowego. Umożliwiają łatwe i bezpieczne wy

Parametry schodów strychowych FAKRO:

- maksymalne obciążenie 160 kg
- długość stopnia 36 cm
- szerokość stopnia 8 cm
- grubość izolacji termicznej 3 cm



1. Standardowo montowana jest klapa termoizolacyjna o gr. 36 mm wykonana jako rama z drewna sosnowego z dwóch stron oklejona płytą HDF w kolorze białym lub beżowym, wolna przestrzeń wypełniona jest styropianem.

Zewnętrzna (widoczna po zamknięciu) strona kłapy jest gładka, a na jej powierzchni nie są widoczne żadne elementy montażowe. Zamek oraz metalowy drążek stanowiący wyposażenie schodów umożliwiają łatwe zamknięcie kłapy.

2. Oryginalna konstrukcja mechanizmu otwierania wykonana jest tak, aby jej elementy nie utrudniały wyjścia na strych. Mechanizm otwierania powoduje zablokowanie kłapy w pozycji całkowitego otwarcia gwarantując stabilność schodów. Regulacja sprężyn pozwala optymalnie dobrać moment (siłę) opadania kłapy.

3. Kątowniki mocujące drabinę umożliwiają dokładne jej ustawienie oraz regulację położenia drabiny.

4. W celu zwiększeniu trwałości połączeń, stopnie drabiny mocowane są w "jaskółczy ogon". Stopnie są odsunięte od kłapy schodów co umożliwia wygodne postawienie stopy, a wykonane na nich rowki zabezpieczają przed poślizgiem zwiększając komfort i bezpieczeństwo użytkowania.



«« start « poprz. 1 [2](#) [3](#) nast. » koniec »»