



FAKRO®



SCHODY STRYCHOWE SEGMENTOWE, NOŻYCOWE

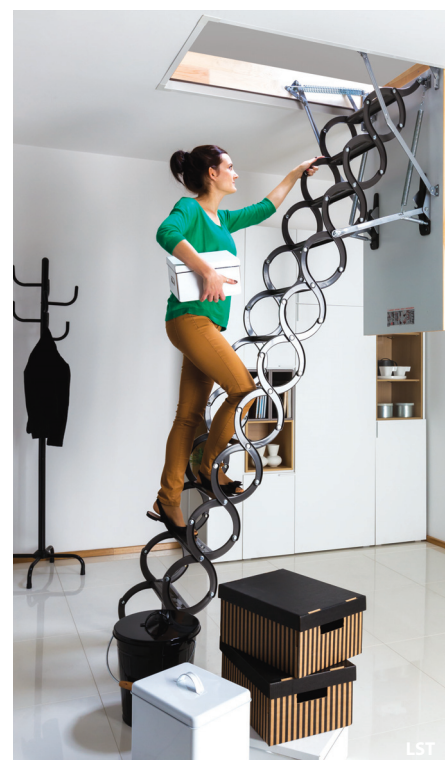
SCHODY I BALUSTRADY



LWT



LMF



LST

Schody strychowe FAKRO to składane, wysuwane schody segmentowe lub nożycowe. Umożliwiają łatwe i bezpieczne wyjście na poddasze (strych). Po złożeniu „chowają się” w stropie, dzięki temu oszczędzamy miejsce w pomieszczeniu, w którym zostały zamontowane. Konstrukcja schodów oraz materiały użyte do produkcji gwarantują wygodne i bezpieczne korzystanie z pomieszczeń strychowych. System montażu umożliwia łatwe zamontowanie schodów, a także proste dopasowanie długości drabiny do wysokości pomieszczenia.

Schody FAKRO charakteryzują się:

- funkcjonalnością
- trwałością
- wysokim komfortem użytkowania
- łatwym montażem
- wysokimi właściwościami termoizolacyjnymi
- doskonałą szczelnością

Rodzaje: składane lub wysuwane segmentowe oraz nożycowe

Wymiary: typowe lub na indywidualne zamówienie (schody LWK)

Materiał:

- drabinka – drewniana (LWS Plus, LWK Plus, LWZ Plus, LWL, LTK Energy, LWT, LWF 45, LDK), metalowa (LSF, LST, LSZ, LMS, LMK, LML, LMF)
- kłapa – termoizolacyjna typu sandwich o grubości: 36 mm (LWS Plus, LWK Plus, LWZ Plus, LWL, LDK, LMS, LMK, LML, LST, LSZ) – wsp. przenikania ciepła $U = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$; termoizolacyjna typu sandwich o grubości: 66 mm (LTK Energy) - wsp. przenikania ciepła $U = 0,68 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$; termoizolacyjna typu sandwich o grubości: 80 mm (LWT) – wsp. przenikania ciepła $U = 0,51 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$; ognioodporna o grubości: 80 mm (LWF 45) – klasa odporności ogniowej $EI_1/EI_2 = 45$ minut – wsp. przenikania ciepła $U = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, 54 mm (LSF) – klasa odporności ogniowej $EI_2 = 60$ minut, wsp. przenikania ciepła $U = 1,8 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$ oraz 82 mm (LMF) – klasa odporności ogniowej $EI_2 = 120$ minut, wsp. przenikania ciepła $U = 0,79 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- skrzynka – drewniana (LWS Plus, LWK Plus, LWL, LTK Energy, LWT, LDK, LWF 45, LMS, LMK, LST), metalowa rama połączona z drewnianą skrzynką (LWZ Plus, LML, LSZ), metalowa (LMF, LSF)
- poręcz – metalowa (LWK Plus, LWZ Plus, LWL, LDK, LTK Energy, LWT, LWF 45, LMK, LML, LMF)

■ FAKRO Sp. z o.o.

Wykończenie: kłapa w kolorze beżowym (LWS Plus, LMS) lub białym (LWK Plus, LWZ Plus, LWL, LTK Energy, LWT, LWF 45, LDK, LML, LMF, LSF, LST, LSZ)

Wyposażenie dodatkowe schodów strychowych:

barierka ochronna, stopki, kątowniki montażowe, luk górny, nadstawka, listwy wykończeniowe wykonane z litego drewna sosnowego lub PVC, metalowa poręcz w kolorze czerwonym, dodatkowy stopień, zestaw izolacyjny.

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: bezpośrednia i pośrednia

Gwarancja: 3 lata

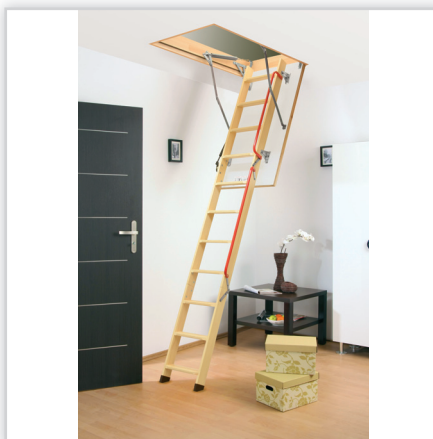
Aprobata i certyfikaty: klasyfikacje w zakresie odporności ogniowej; raporty z badań oraz obliczenia współczynnika przenikania ciepła, raporty z wewnętrznych obliczeń wsp. przenikania ciepła, **wszystkie typy schodów posiadają świadectwo badań na zgodność z normą EN 14975**

Usługi: doradztwo techniczne, realizacja zamówień nietypowych

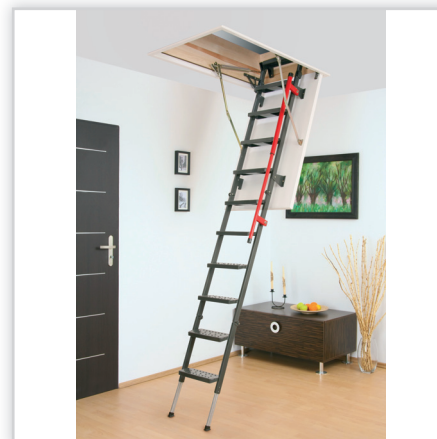
ul. Węgierska 144 A, 33-300 Nowy Sącz, tel. 18 444 04 44, faks 18 444 03 33, www.fakro.pl, e-mail: fakro@fakro.pl



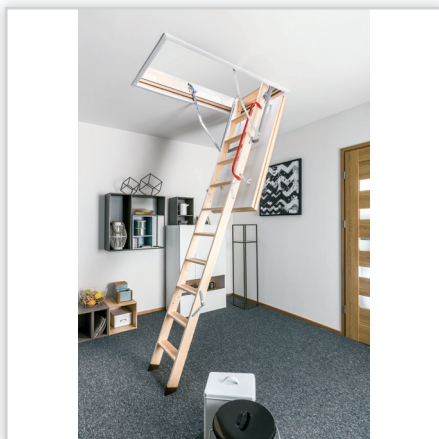
Schody LWS Plus/LWK Plus. Wyposażenie: LWS Plus – beżowa kłapa termoizolacyjna, LWK Plus – biała kłapa termoizolacyjna, poręcz, plastikowe stopki. **Cechy szczególne:** prosty montaż i demontaż kłapy, innowacyjne rozwiązania konstrukcyjne dla większego komfortu i bezpieczeństwa. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280 i 305. **Maks. dopuszczalne obciążenie [kg]:** 160. **Izolacja termiczna [cm]:** 3.



Schody LWL. Wyposażenie: biała kłapa termoizolacyjna, 2 poręcze, plastikowe stopki, system wspomagający składanie i rozkładanie drabinki. **Cechy szczególne:** Wysoki komfort użytkowania. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280 i 305. **Maks. dopuszczalne obciążenie [kg]:** 160. **Izolacja termiczna [cm]:** 3.



Schody LML. Wyposażenie: biała kłapa termoizolacyjna, mechanizm odciążający drabinkę w poręczy, wysuwane stopki, stalowa rama zintegrowana z drewnianą skrzynką, metalowymi listwami wykończeniowymi i kątownikami szybkiego montażu, dodatkowy stopień w skrzynce schodów. **Cechy szczególne:** wysoki komfort użytkowania, szybki montaż. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280 i 305. **Maks. dopuszczalne obciążenie [kg]:** 200. **Izolacja termiczna [cm]:** 3.



Schody LTK Energy. Wyposażenie: biała kłapa termoizolacyjna, poręcz, plastikowe stopki. **Cechy szczególne:** wysoki komfort użytkowania, szybki montaż i demontaż kłapy, doskonałe parametry termoizolacyjne (grubość kłapy: 6,6 cm), schody w wersji 3 i 4 segmentowej. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280 i 305. **Maks. dopuszczalne obciążenie [kg]:** 160. **Izolacja termiczna [cm]:** 6.



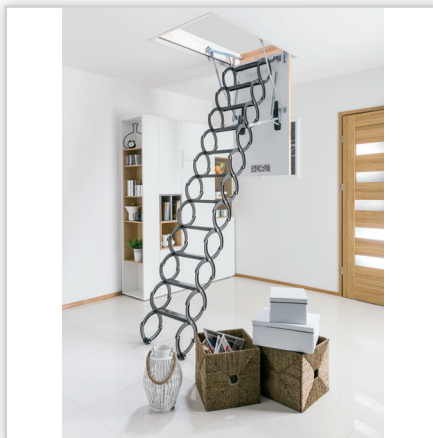
Schody LDK wysuwane. Wyposażenie: biała kłapa termoizolacyjna, poręcz, wysuwany segment. **Cechy szczególne:** wysoki komfort użytkowania. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280, 300 i 335. **Maks. dopuszczalne obciążenie [kg]:** 160. **Izolacja termiczna [cm]:** 3.



Schody LMF. Wyposażenie: biała kłapa ognioodporna, mechanizm odciążający drabinkę w poręczy, wysuwane stopki, stalowa skrzynka, system szybkiego montażu, metalowe listwy wykończeniowe. **Cechy szczególne:** klasa odporności ogniowej EI₁=120 min. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280 i 305. **Maks. dop. obciążenie [kg]:** 200. **Izolacja termiczna [cm]:** 8.



Schody LWT. Wyposażenie: biała kłapa termoizolacyjna, poręcz, plastikowe stopki. **Cechy szczególne:** wysoki komfort użytkowania, doskonałe parametry termoizolacyjne, prosty montaż i demontaż kłapy. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280 i 305. **Maks. dopuszczalne obciążenie [kg]:** 160. **Izolacja termiczna [cm]:** 7,4.



Schody LST/LSZ. Wyposażenie: LST – biała kłapa termoizol., listwy wykończeniowe i kątowniki szybkiego montażu, LSZ – biała kłapa termoizolacyjna, stalowa rama zintegrowana z drewnianą skrzynką, metalowymi listwami wykończeniowymi i kątownikami szybkiego montażu. **Cechy szczególne:** możliwość odkręcenia 1 lub dokręcenia maks. 2 stopni, szybki montaż. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 330 (po dokręceniu dwóch stopni). **Maks. obciążenie [kg]:** 200. **Izolacja termiczna [cm]:** 3.



Schody LMS/LMK. Wyposażenie: LMS – beżowa kłapa termoizolacyjna, plastikowe stopki, LMK – biała kłapa termoizolacyjna, poręcz, plastikowe stopki. **Cechy szczególne:** wysoki komfort użytkowania. **Maks. wys. pomieszczenia [cm]:** 280 i 305. **Maks. dopuszczalne obciążenie [kg]:** 200. **Izolacja termiczna [cm]:** 3.