

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-drewniane-firmy-fakro-lwt-55x100-cm-p-3322.html>

Schody strychowe drewniane firmy FAKRO LWT 55X100 cm

Cena brutto	1 421,00 zł
Cena netto	1 155,28 zł
Cena poprzednia	1 894,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni
Kod producenta	LWT

Opis produktu

Schody Strychowe FAKRO LWT 55x100 cm (4-segmentowe)

WYMIAR OTWORU: 55X100 CM

MASYWNA RAMA 22 CM + 3 USZCZELKI

Rekordowa oszczędność energii zamknięta w ultrawąskiej ościeżnicy. **Schody strychowe FAKRO LWT w rozmiarze 55x100 cm** to wysoce wyspecjalizowany model klasy pasywnej, wyposażony w unikalną, ****4-segmentową drabinkę****. Dzięki podziałowi biegu schodów na cztery składane sekcje, cała konstrukcja idealnie mieści się w skrzynce o długości zaledwie 100 cm i szerokości 55 cm. To bezkompromisowy wybór do wąskich przedpokojów oraz miejsc, gdzie gęsty rozstaw belek stropowych wyklucza montaż tradycyjnych schodów. Masywna kłapa o grubości aż 8 cm oraz system trzech uszczelkek gwarantują laboratoryjny współczynnik przenikania ciepła $U_w = 0,51 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Dlaczego model LWT 55x100 (4 segmenty) to majstersztyk techniczny?

WĄSKI PROFIL, ULTRAKRÓTKA RAMA

Szerokość 55 cm pozwala wpisać schody w bardzo wąskie przestrzenie międzybelkowe bez naruszania konstrukcji nośnej sufitu. Z kolei 4-sekcyjna drabinka sprawia, że po złożeniu schody chowają się w ramie o długości tylko 100 cm, drastycznie zmniejszając wymaganą przestrzeń na suficie.

PASYWNA TERMOIZOLACJA UW = 0,51

Seria LWT to niekwestionowany lider efektywności energetycznej. Kłapa typu "sandwich" o grubości aż 8 cm skrywa w sobie 7,4-centymetrowy, gęsty rdzeń z polistyrenu izolacyjnego. Trwale odcina ona nieogrzewany strych, likwidując problem zimnych podmuchów bezpośrednio pod sufitem.

POTRĘBNA BARIERA I SZCZELNOŚĆ 4. KLASY

Hermetyczność to podstawa ochrony cieplnej budynków. W pogłębionej ościeżnicy o wysokości 22 cm zaimplementowano potrójny układ elastycznych uszczelek obwodowych. Zapewniają one idealny docisk kłapy i gwarantują najwyższą, 4. europejską klasę szczelności (norma EN 12207).

MECHANICZNE BLOKADY ZABEZPIEZAJĄCE

Mimo 4-sekcyjnej, bardziej zaawansowanej budowy, drabina z drewna sosnowego premium zachowuje stuprocentową sztywność. Wyposażona jest w dwie niezależne blokady mechaniczne, które skutecznie chronią segmenty przed samoczynnym rozłożeniem podczas opuszczania kłapy.

Specyfikacja techniczna FAKRO LWT 55x100 cm (4-segmentowe)

Prezentowane parametry dotyczą ultrakompaktowego wariantu pasywnego **55 x 100 cm z drabinką 4-segmentową** dla pomieszczeń o wysokości do **280 cm**. Wymiar handlowy oznacza precyzyjną wielkość otworu, jaki należy przygotować w stropie.

Współczynnik przenikania ciepła schodów (Uw)	0,51 W/m ² K
Całkowita grubość kłapy / Grubość samej izolacji	8,0 cm / 7,4 cm
Wysokość drewnianej ościeżnicy (skrzynki)	22 cm (wyselekcjonowane drewno sosnowe)
Konstrukcja i budowa drabinki	Składana 4-segmentowa, drewniana (sosna premium)
Ilość uszczelek obwodowych w skrzyni	3 uszczelki (najwyższa klasa szczelności 4 według EN 12207)
Zabezpieczenia przed samorozłożeniem	Tak (dwie niezależne blokady mechaniczne)
Maksymalne obciążenie statyczne	160 kg
Odległość zamachowa (potrzebna przy rozkładaniu)	ok. 138 cm
Wyposażenie standardowe premium	1 poręcz metalowa, plastikowe stopki ochronne, system klik

Porada Eksperta: Minimalny łuk zamachowy w korytarzach i garderobach

Wąski wariant 4-segmentowy (55x100 cm) ma gigantyczną, niedocenianą zaletę montażową: ekstremalnie małą odległość zamachową potrzebną przy rozkładaniu (ok. 136 cm). Oznacza to, że schody te otworzysz z pełną swobodą w bardzo ciasnych przestrzeniach komunikacyjnych, wiatrołapach czy nawet szafach wnękowych i garderobach, gdzie tradycyjny model 3-segmentowy zablokowałby się o ścianę, futrynę drzwi lub meble.

Pamiętaj jednak, że wysoka na 22 cm ościeżnica o obwodzie 3,1 metra bieżącego wymaga bezbłędnej staranności izolacyjnej wokół dylatacji. Tradycyjna pianka montażowa z puszkii po kilku sezonach skruszeje z powodu mikroruchów pracującej więźby dachowej. Aby dożywotnio zachować wybitny parametr pasywny $U_w = 0,51 \text{ W/m}^2\text{K}$, bezwzględnie polecamy zastosowanie systemowego **zestawu izolacyjnego FAKRO LXD**. Sprężysta, naturalna wełna owcza doskonale wypełnia głębokie dylatacje ramy o wysokości 22 cm, skutecznie chroniąc dom przed powstawaniem groźnych mostków termicznych.

Często zadawane pytania (FAQ)

Czy przy 4-segmentowej drabinie schody otwiera się trudniej?

Nie. Zaawansowany układ zawiasów oraz zintegrowany mechanizm sprężynowy sprawiają, że otwieranie schodów odbywa się w sposób płynny i lekki. Dodatkowo, fabryczne dwie blokady mechaniczne dbają o to, by segmenty drabiny nie rozkładały się chaotycznie ani gwałtownie pod własnym ciężarem podczas opuszczania kłapy.

Co zrobić, jeśli wysokość mojego pokoju wynosi np. 250 cm?

Schody są dedykowane do maksymalnej wysokości pomieszczenia 280 cm, ale konstrukcja w pełni pozwala na dopasowanie ich do niższych sufitów. Ostatni, czwarty segment sosnowej drabinki należy samodzielnie przyciąć piłą ręczną do drewna na długość wskazaną w przejrzystej instrukcji montażu. Na docięte krawędzie nakłada się stopki ochronne PVC z zestawu.

Czy rzeczywisty wymiar drewnianej skrzynki wynosi dokładnie 55x100 cm?

Nie. Rozmiar handlowy (55x100) to precyzyjny wymiar otworu, jaki musisz przygotować w swoim stropie. Rzeczywiste zewnętrzne gabaryty drewnianej skrzynki schodów są fabrycznie pomniejszone o około 2 cm z każdego boku (wynoszą dokładnie 53 x 98,4 cm). Luz ten jest niezbędny, aby instalatorzy mogli idealnie wypoziomować i poprawnie ocieplić ramę.

Skompletuj profesjonalny system montażowy

Zadbaj o całkowitą szczelność energetyczną małego otworu oraz perfekcyjne wykończenie wizualne wokół schodów FAKRO LWT 4-segmentowych.

» Zobacz wszystkie akcesoria montażowe FAKRO (kątowniki szybkiego montażu LXX, zestawy wełny LXD oraz białe listwy sufitowe LXL) Napisz do nas po darmową wycenę całego zestawu FAKRO LWT 4-segmentowego!