

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-drewniane-firmy-fakro-ltk-energy-70x120-cm-p-3315.html>



Schody strychowe drewniane firmy FAKRO LTK Energy 70X120 cm

Cena brutto **1 200,00 zł**

Cena netto **975,61 zł**

Cena poprzednia **1 599,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **4 dni**

Kod producenta **LTK**

Opis produktu

Schody Strychowe FAKRO LTK Energy 70x120 cm

WYMIAR OTWORU: 70X120 CM

DWIE USZCZELKI OBWODOWE

Połącz bezkompromisową energooszczędność z najwyższym standardem wygody. **Schody strychowe FAKRO LTK Energy w rozmiarze 70x120 cm** to zaawansowany technicznie model supertermoizolacyjny nowej generacji, stworzony z myślą o domach pasywnych oraz budynkach poddawanych rygorystycznej termomodernizacji. Wyposażone w potężną klapę o grubości aż 6,6 cm oraz podwójny system uszczelki obwodowych, uzyskują wybitny na rynku współczynnik przenikania ciepła $U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}$. Komfortowa szerokość 70 cm gwarantuje maksymalną swobodę dla ramion, czyniąc ten wariant najbardziej pożądanym rozwiązaniem wszędzie tam, gdzie wygoda wnoszenia rzeczy na poddasze idzie w parze z dbałością o domowy budżet.

Dlaczego wariant LTK Energy 70x120 to klasa sama w sobie?

WYBITNE OCIEPLENIE $U_w = 0,68$

Model LTK Energy stoi na samym szczycie hierarchii izolacyjnej schodów drewnianych FAKRO. Klapa o grubości 6,6 cm wypełniona jest w całości 6-centymetrową warstwą styropianu. Dwie uszczelki obwodowe osadzone w ościeżnicy zapewniają 4. najwyższą klasę szczelności według norm europejskich.

SZEROKI I KOMFORTOWY WŁAZ

Szerokość skrzynki wynosząca 70 cm diametralnie zmienia komfort wejścia. Gwarantuje pełną swobodę dla ramion i pozwala bez przeszkód wkraczać na poddasze z dużymi gabarytami (np. szerokimi kartonami, walizkami, dekoracjami świątecznymi), minimalizując ryzyko otarć o ościeżnicę.

POGŁĘBIONA SKRZYNKA (18 CM)

Nowoczesne stropy energooszczędne charakteryzują się grubą warstwą izolacji stropowej. Wysokość drewnianej skrzynki w modelu LTK Energy została zwiększona do 18 cm, co pozwala na idealne i płaskie licowanie konstrukcji w grubych stropach oraz ułatwia prawidłowy montaż uszczelnień.

BEZPIECZEŃSTWO I KOMPLETNE WYPOSAŻENIE

Solidna, 3-segmentowa drabina sosnowa bez problemu wytrzyma obciążenie statyczne do 160 kg. W standardowym pakiecie otrzymujesz produkt w pełni zmontowany, wyposażony w metalową poręcz boczną zwiększającą stabilność oraz plastikowe stopki ochronne, które trwale zabezpieczają posadzkę.

Specyfikacja techniczna LTK Energy 70x120 cm

Prezentowane dane odnoszą się bezpośrednio do rozmiaru handlowego **70 x 120 cm** przy maksymalnej wysokości pomieszczenia wynoszącej **280 cm**. Rozmiar handlowy określa docelowy wymiar otworu, jaki należy przygotować w stropie.

Współczynnik przenikania ciepła schodów (Uw)	0,68 W/m ² K
Grubość klapy / Grubość samej izolacji	6,6 cm / 6 cm
Wysokość drewnianej ościeżnicy (skrzynki)	18 cm
System uszczelnień w ościeżnicy	2 uszczelki obwodowe (klasa szczelności 4)
Maksymalne obciążenie statyczne	160 kg
Odległość zamachowa / po rozłożeniu drabinki	164 cm / 129 cm
Ilość stopni drewnianych	12 stopni z rowkami antypoślizgowymi

Porada Eksperta: Ochrona przed stratami ciepła w nowym budownictwie

Współczynnik $U_w = 0,68 \text{ W/m}^2\text{K}$ klasyfikuje model LTK Energy wyżej niż wersje premium z linii LWL Extra ($U_w=0,74$). Ponieważ ogrzane powietrze unosi się naturalnie do góry, nieocieplony lub słabo ocieplony wąż strychowy działa jak gigantyczny komin wentylacyjny, wysysający energię z domu. Inwestycja w standard Energy całkowicie odcina ten proces, likwidując nieprzyjemne uczucie chłodu pod sufitami.

Pamiętaj jednak, że przy głębokiej na 18 cm ościeżnicy tradycyjna pianka montażowa z puszki ulega deformacjom i pęka pod wpływem naturalnej pracy dachu. Aby zachować laboratoryjne parametry szczelności schodów, bezwzględnie rekomendujemy użycie systemowego **zestawu izolacyjnego FAKRO LXD**. Sprężysta, naturalna wełna owcza doskonale wypełnia głębokie dylatacje, dożywotnie chroniąc krawędzie stropu przed przemarzaniem.

Często zadawane pytania (FAQ)

Czy drewniana skrzynka schodów ma dokładnie 70x120 cm?

Nie. Rozmiar handlowy (70x120) to precyzyjny wymiar otworu, jaki należy przygotować w stropie. Fizyczne zewnętrzne gabaryty drewnianej skrzynki schodów są fabrycznie pomniejszone (wynoszą około 68 x 118,4 cm). Ten celowy zabieg zapewnia instalatorom niezbędny luz dylatacyjny konieczny do idealnego wypoziomowania ramy.

Czy te schody będą pasować, jeśli mój sufit ma wysokość np. 260 cm?

Tak. Konstrukcja schodów LTK Energy jest w pełni uniwersalna dla pomieszczeń o wysokości do 280 cm. W przypadku niższych sufitów dolną sekcję drewnianej drabinki docina się piłą ręczną zgodnie z instrukcją krok po kroku. Na ucięte krawędzie nakłada się stopki ochronne PVC, które znajdują się w opakowaniu.

Czy biała kłapa schodów wymaga wykończenia i malowania?

Nie. Kłapa w modelu LTK Energy jest fabrycznie wykończona obustronnie gładką, białą płytą HDF. Dzięki ukrytemu, wewnętrznemu zamkiem zatrzaskowemu, po zamknięciu schody tworzą estetyczną, minimalistyczną taflę na suficie. Dla idealnego efektu wizualnego zalecamy dokupienie białych listew maskujących FAKRO LXL.

Skompletuj profesjonalny system montażowy

Zadbaj o całkowitą szczelność energetyczną oraz perfekcyjne wykończenie wizualne wokół schodów LTK Energy.

- » 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 LTK Energy!