

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-drewniane-firmy-fakro-lwt-passive-house-72x142-cm-p-3335.html>



Schody strychowe drewniane firmy FAKRO LWT Passive House 72X142 cm

Cena brutto	2 150,00 zł
Cena netto	1 747,97 zł
Cena poprzednia	2 865,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni
Kod producenta	LWT

Opis produktu

Schody Strychowe FAKRO LWT Passive House 72x142 cm

WYMIAR OTWORU: 72X142 CM
KOMPLECIE

ZESTAW IZOLACYJNY PH W

Postaw na absolutny brak kompromisów przestrzennych i technologicznych w swoim domu pasywnym. **Schody strychowe FAKRO LWT Passive House v giga rozmiarze 72x142 cm** to największa, najbardziej komfortowa konstrukcja supertermoizolacyjna dostępna na rynku. Jako jedno z nielicznych rozwiązań seryjnych, model ten posiada oficjalny certyfikat prestiżowego niemieckiego instytutu **Passive House Institute w Darmstadt**. Połączenie potężnej skrzydłowej kłapy o grubości 8 cm, potrójnego układu uszczelek oraz dołączonego w standardzie dedykowanego pakietu ociepleniowego gwarantuje doskonały współczynnik $U_w = 0,51 \text{ W/m}^2\text{K}$. Kolosalny wymiar 72x142 cm zapewnia królewskie światło przejścia oraz wyjątkowo łagodny, bezpieczny kąt nachylenia drabiny.

Dlaczego gigantyczny model LWT Passive House 72x142 to klasa najwyższa?

OFICJALNY CERTYFIKAT INSTYTUTU Z DARMSTADT

Konstrukcja ta przeszła najbardziej rygorystyczne testy laboratoryjne w Niemczech, potwierdzające jej bezwzględną przydatność do rygorystycznego budownictwa pasywnego. Gwarantuje stuprocentowe spełnienie surowych unijnych norm

energetycznych i eliminuje ryzyko strat ciepła.

MAKSYMALNY STANDARD PRZESTRZENNY

Szerokość 72 cm połączona z rekordową długością skrzynki 142 cm daje niespotykany dotąd komfort. Im dłuższa ościeżnica, pod tym mniejszym, zdecydowanie łagodniejszym kątem rozkłada się stabilna drabina z drewna sosnowego premium, co całkowicie usuwa wrażenie pionowej wspinaczki i ułatwia przenoszenie ciężkich gabarytów.

RDZEŃ TERMOIZOLACYJNY 8 CM I 3 USZCZELKI

Kłapa typu "sandwich" o grubości 8 cm skrywa w sobie 7,4-centymetrowy, gęsty rdzeń z polistyrenu izolacyjnego. Trzy elastyczne uszczelki obwodowe osadzone w głębokiej ościeżnicy pod wpływem mocnego docisku zamka generują całkowitą szczelność powietrzną w najwyższej, 4. klasie.

FABRYCZNY PAKIET OCIEPLENIOWY PH

W odróżnieniu od tańszych serii, wariant Passive House dostarczany jest w zestawie ze specjalistycznym pakietem izolacyjnym. Zawiera on idealnie dopasowane kołnierze paroszczelne, materiał ociepleniowy i taśmy, pozwalając na wykonanie perfekcyjnego, laboratoryjnego montażu bez mostków termicznych.

Specyfikacja techniczna FAKRO LWT Passive House 72x142 cm

Prezentowane parametry dotyczą certyfikowanego, największego wariantu pasywnego **72 x 142 cm** dla maksymalnej wysokości pomieszczenia do **280 cm**. Konstrukcja dostarczana jest jako produkt w pełni zmontowany, gotowy do natychmiastowego osadzenia w stropie.

Certyfikacja budownictwa pasywnego	Tak (Passive House Institute Darmstadt)
Współczynnik przenikania ciepła schodów (Uw)	0,51 W/m²K
Całkowita grubość kłapy / Grubość samej izolacji	8,0 cm / 7,4 cm
Wysokość drewnianej ościeżnicy (skrzynki)	22 cm (drewno sosnowe najwyższej klasy)
System uszczelnień obwodowych	3 uszczelki w ościeżnicy (najwyższa 4. klasa szczelności)
Fabryczny pakiet izolacyjny w zestawie	Tak (kompletny zestaw uszczelniająco-ociepleniowy PH)

Maksymalne obciążenie statyczne	160 kg
Odległość zamachowa / po pełnym rozłożeniu	164 cm / 130 cm

Porada Eksperta: Wyzwanie uszczelnienia obwodu przy potężnym gabarycie 72x142 cm

Współczynnik $U_w = 0,51 \text{ W/m}^2\text{K}$ stawia model FAKRO LWT Passive House na absolutnym czele rynkowym. Musisz jednak pamiętać o czystej matematyce budowlanej – gabaryt 72x142 cm generuje bardzo duży obwód montażowy (aż 4,28 metra bieżącego szeliny dylatacyjnej w stropie). Ponieważ najcieplejsze powietrze w pokojach stale przebiega ku górze, ubytek ciepła przez wadliwie zaizolowaną szeliny wokół tak dużej ramy zniweczyłby potencjał energetyczny domu.

Właśnie dlatego wybór wersji Passive House jest tak bezpieczny – otrzymujesz w standardzie dedykowany zestaw ociepleniowy (kołnierze paroszczelne, taśmy i materiał izolacyjny), który szczelnie otula potężną, głęboką na 22 cm ościeżnicę. Zastosowanie popularnej pianki poliuretanowej (PUR) z puszką uchodzi w budownictwie energooszczędnym za poważny błąd, gdyż twarda pianka pęka pod wpływem pracy więźby dachowej. Fabryczny pakiet PH gwarantuje elastyczną, dożywotnią hermetyczność, trwale chroniąc krawędzie przed przemarzaniem i wilgocią.

Często zadawane pytania (FAQ)

Dlaczego rozmiar handlowy to akurat 72x142 cm, a nie standardowe 70x140 cm?

Wymiar 72x142 cm został celowo zaprojektowany z myślą o specyfice grubych stropów pasywnych oraz konstrukcjach więzarych. Dodatkowe 2 centymetry z każdej strony pozwalają na bezproblemowe i swobodne zmieszczenie wokół drewnianej skrzyni grubych warstw systemowego materiału izolacyjnego PH, który znajduje się w zestawie, bez kłopotliwego podcinania otworu w stropie.

Czy gładka, biała kłapa schodów wymaga malowania?

Nie. Kłapa schodów LWT Passive House jest fabrycznie obustronnie wykończona gładką, białą płytą HDF. Dzięki zaawansowanemu, całkowicie ukrytemu wewnętrznemu zamkowi zatraskowemu, po zamknięciu schody tworzą estetyczną, minimalistyczną tafłę zlicowaną z sufitem. Dla uzyskania idealnego efektu wizualnego i zakrycia szeliny montażowej polecamy dokupienie białych listew maskujących FAKRO LXL.

Jak dostosować długość drabiny do niższego pomieszczenia, np. 260 cm?

Konstrukcja schodów jest fabrycznie przystosowana do pomieszczeń o maksymalnej wysokości 280 cm. Przy niższych wnętrzach dolny, trzeci segment sosnowej drabinki docina się zwykłą piłą ręczną do drewna na długość precyzyjnie opisaną w dołączonej instrukcji obsługi. Na ucięte krawędzie nakłada się stopki ochronne PVC z zestawu, które idealnie maskują linię cięcia i chronią podłogę przed porysowaniem.

Skompletuj profesjonalny system montażowy

Zadbaj o całkowitą szczelność energetyczną certyfikowanego otworu oraz perfekcyjne wykończenie wizualne wokół schodów FAKRO LWT Passive House.

» Zobacz wszystkie akcesoria montażowe FAKRO (kątowniki szybkiego montażu LXX, barierki ochronne LXB oraz białe listwy sufitowe LXL) Napisz do nas po darmową wycenę całego zestawu FAKRO LWT Passive House!