

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-drewniane-firmy-fakro-lwt-70x130-cm-p-3331.html>



Schody strychowe drewniane firmy FAKRO LWT 70X130 cm

Cena brutto **1 444,00 zł**

Cena netto **1 173,98 zł**

Cena poprzednia **~~1 924,95 zł~~**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **14 dni**

Kod producenta **LWT**

Opis produktu

Schody Strychowe FAKRO LWT 70x130 cm / Wysokość 305 cm

WYMIAR OTWORU: 70X130 CM
WEJŚCIE

NAJŁAGODNIEJSZE WYSOKIE

Zatrzymaj ucieczkę ciepła w wysokim domu pasywnym i zyskaj królewski standard komunikacji z poddaszem.

Schody strychowe FAKRO LWT w rozmiarze 70x130 cm (w wersji przedłużonej do 305 cm wysokości) to absolutnie bezkompromisowe inżynierskie rozwiązanie supertermoizolacyjne. Model ten został zaprojektowany z myślą o nowoczesnym budownictwie pasywnym, loftach oraz wysokich kamienicach z grubym pułapem stropowym. Dzięki potężnej pokrywie o grubości aż 8 cm oraz zaawansowanemu potrójnemu systemowi uszczelek obwodowych, trwale odcina ucieczkę energii ($U_w = 0,51 \text{ W/m}^2\text{K}$). Szeroki otwór (70 cm) połączony z przedłużoną skrzynką (130 cm) gwarantuje maksymalną swobodę ruchu barków oraz najłagodniejszy, najbardziej bezpieczny kąt nachylenia drabiny na rynku wysokich schodów.

Dlaczego wariant LWT 70x130 cm do wysokich wnętrz to klasa Premium?

DEDYKOWANE NA WYSOKOŚĆ DO 305 CM

Standardowe schody nie sięgną podłogi w wysokich wnętrzach, kamienicach czy loftach. Ten wyspecjalizowany model posiada wydłużoną, specjalnie wzmocnioną 3-segmentową drabinę z drewna sosnowego premium. Zapewnia ona kompletną sztywność, stabilność i pełne poczucie bezpieczeństwa podczas wchodzenia na wysokość ponad 3 metrów.

NAJĄGODNIEJSZA I NAJSZERSZA DRABINA

Szerokość ościeżnicy wynosząca 70 cm daje całkowity komfort dla ramion, a przedłużenie skrzynki do 130 cm niesie potężną korzyść mechaniczną. Im dłuższa skrzynka w stropie, pod tym łagodniejszym, znacznie mniej stromym kątem rozkłada się wysoka drabina, eliminując uczucie pionowej wspinaczki tyłem.

NIEDOŚCIGNIONA IZOLACJA $U_w = 0,51$

W wysokich pomieszczeniach ciepłe powietrze unosi się błyskawicznie do góry, generując stały i mocny napór termiczny na strop. Kłapa typu "sandwich" o grubości aż 8 cm (w całości wypełniona 7,4-centymetrowym rdzeniem z gęstego polistyrenu) oraz potrójny system uszczelek odcinają straty energii, zapewniając najwyższą klasę szczelności.

MASYWNA, POGŁĘBIONA SKRZYŃKA (22 CM)

Nowoczesne stropy energooszczędne ze względu na warstwy izolacji podstropowej są nadzwyczaj grube. Wysokość ościeżnicy w tej serii została zwiększona aż do 22 cm, co pozwala na stabilne osadzenie długiej, ciężkiej konstrukcji i ułatwia perfekcyjne, płaskie zlicowanie z sufitem.

Specyfikacja techniczna FAKRO LWT 70x130 / 305 cm

Prezentowane parametry dotyczą przedłużonego wariantu supertermoizolacyjnego **70 x 130 cm do wysokości 305 cm**. Wymiar handlowy oznacza docelowy wymiar otworu, jaki należy wyciąć w stropie.

Współczynnik przenikania ciepła schodów (U_w)	0,51 W/m²K
Całkowita grubość kłapy / Grubość samej izolacji	8,0 cm / 7,4 cm
Wysokość drewnianej ościeżnicy (skrzynki)	22 cm
Maksymalna wysokość pomieszczenia	305 cm (z opcją precyzyjnego skrócenia)
Ilość uszczelek obwodowych w skrzyni	3 uszczelki (najwyższa klasa szczelności 4)

Maksymalne obciążenie statyczne	160 kg
Odległość zamachowa przy rozkładaniu	ok. 178 cm
Wyposażenie w standardzie premium	1 poręcz metalowa, plastikowe stopki ochronne, system klik

Porada Eksperta: Ochrona parametrów pasywnych i stabilizacja wysokiej ramy

Współczynnik $U_w = 0,51 \text{ W/m}^2\text{K}$ stawia model FAKRO LWT na najwyższym poziomie efektywności energetycznej na rynku – to wynik znacznie lepszy niż w modelach z serii premium LTK Energy ($U_w=0,68$). Ponieważ nagrzane powietrze w wysokim pokoju stale przebiega ku górze, ubytek ciepła przez słabo izolowany wąż strychowy generuje olbrzymie straty. Standard LWT całkowicie usuwa ten problem, trwale eliminując strefę chłodu i przeciągi wokół wjazdu.

Musisz jednak pamiętać, że gabaryt 70x130 cm obsługujący wysokość 305 cm generuje olbrzymi obwód montażowy (aż 4 metry bieżące szczeliny w stropie), a głęboka na 22 cm ościeżnica potrzebuje profesjonalnego ocieplenia. Twardniejąca i krusząca się po kilku latach zwykła pianka budowlana (PUR) z puszki ulega rozszczelnieniu z powodu mikroruchów więźby dachowej. Aby permanentnie wyeliminować ryzyko przemarzania, bezwzględnie rekomendujemy montaż przy użyciu profesjonalnego **zestawu izolacyjnego FAKRO LXD**. Sprężysta, naturalna wełna owcza oraz kołnierze paroszczelne doskonale wypełniają 22-centymetrową dylatację, pracując elastycznie razem z konstrukcją dachu.

Często zadawane pytania (FAQ)

Moje pomieszczenie ma wysokość 290 cm. Czy te schody będą odpowiednie?

Tak. Schody są fabrycznie przygotowane pod maksymalną wysokość 305 cm, ale można je perfekcyjnie dopasować do niższych wnętrz. Dolny, trzeci segment sosnowej drabinki docina się zwykłą piłą ręczną zgodnie z przejrzystą instrukcją dołączoną do opakowania. Na ucięte krawędzie nakłada się stopki ochronne PVC z zestawu, które estetycznie maskują linię cięcia.

Czy ościeżnica schodów ma dokładnie 70x130 cm?

Nie. Rozmiar handlowy (70x130) to precyzyjny wymiar otworu, jaki powinieneś przygotować w swoim stropie. Fizyczne zewnętrzne gabaryty drewnianej skrzynki schodów są fabrycznie pomniejszone o ok. 1,6-2 cm (wynoszą dokładnie 68 x 128,4 cm). Luz ten jest niezbędny, aby instalatorzy mogli idealnie wypoziomować, zakotwić i poprawnie zaizolować ramę schodów.

Czy przy tak długiej drabinie odległość zamachowa jest większa?

Tak. Ze względu na przedłużoną konstrukcję segmentów drabiny obsługującej wysokość ponad 3 metrów, odległość zamachowa przy rozkładaniu wynosi w tym wariantcie około 175 cm (standardowe wersje na 280 cm potrzebują 164 cm). Warto upewnić się przed montażem, że w tej strefie korytarza nie znajdują się stałe przeszkody architektoniczne.

Skompletuj profesjonalny system montażowy

Zadbaj o całkowitą szczelność energetyczną dużego otworu oraz perfekcyjne wykończenie wizualne wokół schodów FAKRO LWT.

» 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!