

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-drewniane-firmy-fakro-super-thermo-lwt-80x140cm-wysokosc-280cm-p-9071.html>



Schody strychowe drewniane firmy FAKRO Super Thermo LWT 80x140cm wysokość 280cm

Cena brutto	1 975,00 zł
Cena netto	1 605,69 zł
Cena poprzednia	2 429,25 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	14 dni
Kod producenta	LWF

Opis produktu

SCHODY STRYCHOWE DREWNIANE FAKRO SUPER THERMO LWT 80X140 CM &NDASH; DUŻY CIEPŁY WYŁAZ

FAKRO LWT Super Thermo 80x140/280 cm to duże, drewniane schody strychowe do komfortowego wejścia na poddasze w domu, w którym wyłaz ma być wygodny, szczelny i bardzo dobrze ocieplony. Model łączy szeroki i długi otwór 80x140 cm, wysokość pomieszczenia do 280 cm, klapę 8 cm, izolację 7,4 cm, 3 uszczelki, współczynnik $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$ oraz drewnianą konstrukcję do domowego użytkowania.

✓ OTWÓR: 80X140 CM
DREWNO SOSNOWE

■ KLAPA 8 CM ✓ 3 USZCZELKI ✓

FAKRO Super Thermo LWT 80x140/280 cm to duże, bardzo ciepłe schody strychowe drewniane do otworu 80x140 cm. Wybierz je, gdy potrzebujesz szerokiego i długiego wejścia na strych, stabilnej konstrukcji oraz wyłazu, który pomaga ograniczać ucieczkę ciepła do nieogrzewanego poddasza.

Schody strychowe drewniane FAKRO Super Thermo LWT 80x140 cm są przeznaczone dla inwestorów, którzy chcą dużego, wygodnego i dobrze ocieplonego dostępu na strych. Format 80x140 cm daje bardzo komfortową przestrzeń wejścia,

dlatego dobrze sprawdza się w domach, gdzie poddasze jest praktyczną częścią magazynową, a nie tylko rzadko otwieranym wyłazem.

Ten wariant pasuje do pomieszczeń o wysokości do **280 cm**. Można go zaplanować w większym korytarzu, holu, garderobie, garażu, pomieszczeniu gospodarczym, technicznym albo w części komunikacyjnej domu. Przy takim rozmiarze warto szczególnie dokładnie sprawdzić otwór, konstrukcję stropu i miejsce potrzebne do rozłożenia drabinki.

Najważniejszym argumentem technicznym jest **współczynnik przenikania ciepła $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$** . Gruba kłapa **8 cm**, izolacja **7,4 cm** oraz **3 uszczelki** pomagają ograniczać przewiewy i straty ciepła w miejscu, które w wielu domach bywa słabym punktem sufitu. To ważne zwłaszcza wtedy, gdy nad pomieszczeniem znajduje się zimny strych.

Dlaczego FAKRO LWT Super Thermo 80x140 cm to mocny wybór do dużego domu?

● $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$ DLA OGRANICZENIA STRAT CIEPŁA

Niski współczynnik U pomaga utrzymać lepszą izolację między ogrzewaną częścią domu a zimnym poddaszem. To jeden z najważniejszych parametrów przy wyborze ciepłego wyłazu strychowego.

■ KLAPA 8 CM Z IZOLACJĄ 7,4 CM

Termoizolacyjna kłapa stanowi solidną barierę w suficie. Jej białe wykończenie pozwala estetycznie dopasować schody do wnętrza, bez ciężkiego wizualnie efektu.

✓ 3 USZCZELKI POPRAWIAJĄCE SZCZELNOŚĆ

Potrójne uszczelnienie pomaga ograniczać niekontrolowany przepływ powietrza. To szczególnie istotne w sezonie grzewczym i w budynkach nastawionych na oszczędność energii.

■ SZEROKI I DŁUGI OTWÓR 80x140 CM

Format 80x140 cm daje dużą swobodę wejścia. To praktyczne rozwiązanie, gdy ze strychu korzysta się częściej albo przenosi się tam rzeczy sezonowe, kartony i lekkie wyposażenie.

■ DREWNIANA KONSTRUKCJA DO DOMOWEGO UŻYTKOWANIA

Drewno sosnowe dobrze wpisuje się w charakter domowych schodów strychowych. Konstrukcja jest praktyczna, estetyczna i

przeznaczona do wygodnego dostępu na poddasze.

✓ MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE 160 KG

Produkt jest przygotowany do obciążenia do 160 kg. Prawidłowy montaż w otworze stropowym ma kluczowe znaczenie dla stabilności, komfortu i bezpiecznego użytkowania.

Dla kogo są schody FAKRO Super Thermo LWT 80x140/280 cm?

DLA OSÓB, KTÓRE CHCĄ DUŻEGO I CIEPŁEGO WEJŚCIA NA STRYCH

Model 80x140 cm polecamy inwestorom, którzy mają miejsce na większy otwór i chcą wyraźnie wygodniejszego dostępu do poddasza. Ten rozmiar dobrze sprawdza się w domach, gdzie strych służy jako przestrzeń do przechowywania rzeczy sezonowych, walizek, dekoracji, lekkich narzędzi lub zapasowych elementów wyposażenia.

To również dobry wybór dla osób, które budują energooszczędny dom lub modernizują starszy budynek i chcą, aby wylaz strychowy nie osłabiał izolacji pomiędzy częścią mieszkalną a nieogrzewanym poddaszem.

DLA POMIESZCZEŃ O WYSOKOŚCI DO 280 CM

FAKRO LWT Super Thermo 80x140/280 cm jest przeznaczone do pomieszczeń o maksymalnej wysokości 280 cm. Pomiar najlepiej wykonać od gotowej podłogi do gotowego sufitu, po uwzględnieniu warstw posadzkowych i wykończeniowych.

Dostawa FAKRO LWT Super Thermo 80x140 na terenie całej Polski

DUŻE SCHODY STRYCHOWE Z WYSYŁKĄ DO DOMU, FIRMY LUB NA BUDOWĘ

Schody strychowe drewniane FAKRO Super Thermo LWT 80x140/280 cm możesz zamówić z dostawą na terenie całej Polski. Realizujemy wysyłki m.in. do takich miast jak **Warszawa, Wysokie Mazowieckie, Białystok, Łomża, Ostrołęka, Siedlce, Węgrów, Lublin, Łódź, Poznań, Wrocław, Kraków, Gdańsk, Gdynia, Szczecin, Rzeszów, Olsztyn, Bydgoszcz, Toruń, Kielce i Katowice.**

Przy zamówieniu warto podać wymiar otworu 80x140 cm, wysokość pomieszczenia, rodzaj stropu oraz miejscowość dostawy. Przy większym formacie produktu pomaga to szybciej potwierdzić dostępność, termin wysyłki i warunki bezpiecznego transportu.

Parametry techniczne FAKRO LWT Super Thermo 80x140/280 cm

Typ produktu	Schody strychowe drewniane, składane, termoizolacyjne
Producent	FAKRO
Model	LWT Super Thermo
Linia	GREENSTEP
Rozmiar handlowy / otwór w suficie	80x140 cm
Wersja wysokościowa	80x140/280 cm
Maksymalna wysokość pomieszczenia	280 cm
Wysokość skrzynki	22 cm
Materiał dominujący	Drewno
Materiał skrzynki	Drewno sosnowe
Konstrukcja drabinki	Drewniana konstrukcja składana
Odległość między stopniami	około 25 cm
Głębokość stopnia	8 cm
Maksymalne obciążenie	160 kg
Rodzaj klapy	Termoizolacyjna klapa sandwich, biała, wykończona obustronnie płytą HDF
Grubość klapy	8 cm / 80 mm
Grubość izolacji termicznej klapy	7,4 cm
Współczynnik przenikania ciepła	$U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$
Liczba uszczelki	3 uszczelki
Poręcz	Tak, w zestawie
Stopki	Regulacyjne
Zamek w klapie	Zatrząskowy
Przeznaczenie	Dostęp do strychu, poddasza lub przestrzeni magazynowej nad częścią mieszkalną

Ważne przed zakupem: przed zamówieniem FAKRO LWT Super Thermo 80x140/280 cm sprawdź otwór 80x140 cm, wysokość pomieszczenia do 280 cm, miejsce potrzebne do rozłożenia drabinki, układ belek stropowych oraz przebieg przewodów i instalacji w stropie.

Kiedy wybrać FAKRO LWT Super Thermo 80x140 cm?

✓ GDY POTRZEBUJESZ DUŻEGO WEJŚCIA NA STRYCH

Rozmiar 80x140 cm warto wybrać, gdy zależy Ci na wygodnym, szerokim i długim dostępie do poddasza. To format dla pomieszczeń, w których można zaplanować większy otwór.

✓ GDY WYŁĄZ JEST POD ZIMNYM PODDASZEM

Klapa 8 cm, izolacja 7,4 cm i 3 uszczelki pomagają ograniczać wychładzanie pomieszczenia pod strychem oraz poprawiają

szczelność wyłazu.

✓ GDY STRYCH MA BYĆ PRAKTYCZNĄ PRZESTRZENIĄ

Duży otwór ułatwia korzystanie ze strychu jako miejsca na dekoracje, walizki, kartony, lekkie narzędzia i rzeczy sezonowe.

Co sprawdzić przed montażem schodów FAKRO LWT 80x140/280 cm?

⚠ OTWÓR W STROPIE 80X140 CM

Sprawdź, czy przygotowany otwór ma właściwy wymiar i czy skrzynka nie będzie kolidowała z belkami, jętkami, kanałami wentylacyjnymi lub instalacjami.

⚠ WYSOKOŚĆ GOTOWEGO POMIESZCZENIA

Ten wariant jest przeznaczony do wysokości maksymalnej 280 cm. Pomiar wykonuj od gotowej podłogi do gotowego sufitu.

⚠ STREFA ROZŁOŻENIA DRABINKI

Przed wyłazem musi pozostać wolna przestrzeń. Sprawdź, czy drabinka po rozłożeniu nie będzie kolidowała z drzwiami, ścianą, lampą, grzejnikiem, szafą lub balustradą.

Najczęściej zadawane pytania o FAKRO LWT Super Thermo 80x140 cm

CZY FAKRO LWT SUPER THERMO 80X140 CM TO CIEPŁE SCHODY STRYCHOWE?

Tak. Model ma $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$, klapę 8 cm, izolację 7,4 cm i 3 uszczelki, dlatego dobrze sprawdza się przy nieogrzewanym poddaszu.

DO JAKIEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA PASUJE LWT 80X140/280?

Ten wariant jest przeznaczony do pomieszczeń o maksymalnej wysokości 280 cm. Pomiar należy wykonać od gotowej podłogi do gotowego sufitu.

JAKI OTWÓR TRZEBA PRZYGOTOWAĆ?

Dla tego wariantu należy przygotować otwór 80x140 cm. Przed zakupem warto sprawdzić wymiary po wykonaniu warstw wykończeniowych.

CZY SCHODY SĄ DREWNIANE?

Tak. To drewniane schody strychowe z konstrukcją opartą na drewnie sosnowym, przeznaczone do domowego dostępu na strych lub poddasze.

CZY W ZESTAWIE JEST PORĘCZ?

Tak. Poręcz jest w zestawie i pomaga wygodniej korzystać ze schodów podczas wchodzenia oraz schodzenia.

JAKIE MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE MAJĄ SCHODY?

Maksymalne obciążenie wynosi 160 kg. Produkt należy montować i użytkować zgodnie z zaleceniami producenta.

CZY KLAPA JEST BIAŁA?

Tak. Klapa jest biała, termoizolacyjna i wykończona obustronnie płytą HDF, dlatego po zamknięciu wygląda estetycznie na suficie.

CZY ROZMIAR 80X140 CM JEST WYGODNY?

Tak. Format 80x140 cm daje szeroki i długi otwór, dlatego jest wygodny przy częstszym korzystaniu ze strychu i przenoszeniu rzeczy sezonowych.

CZY SCHODY NADAJĄ SIĘ DO DOMU ENERGOOSZCZĘDNEGO?

Tak. Dzięki $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$, klapie 8 cm i 3 uszczelkom model dobrze pasuje do domów, w których ważne jest ograniczanie strat ciepła.

CZY MOŻNA ZAMÓWIĆ FAKRO LWT 80X140 Z DOSTAWĄ?

Tak. Produkt można zamówić z dostawą na terenie całej Polski. Przed zakupem warto potwierdzić dostępność, termin wysyłki i warunki transportu większego formatu.

ZAMÓWIĆ FAKRO LWT SUPER THERMO 80X140/280 CM Z FACHOWYM DORADZTWEM

Szukasz dużych, bardzo ciepłych schodów strychowych drewnianych do otworu 80x140 cm? Pomożemy sprawdzić rozmiar, wysokość pomieszczenia, dostępność produktu i przygotować kompletną wycenę z dostawą w Polsce.

Masz pytania? Napisz do nas! Zobacz kategorię schodów strychowych