

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-nozycowe-firmy-fakro-lst-super-thermo-70x80-cm-wysokosc-291cm-p-9059.html>



Schody strychowe nożycowe firmy FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm wysokość 291cm

Cena brutto	2 528,00 zł
Cena netto	2 055,28 zł
Cena poprzednia	3 370,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	Indywidualne ustalenia terminu dostawy
Kod producenta	LET

Opis produktu

SCHODY STRYCHOWE NOŻYCOWE FAKRO LST SUPER THERMO 70X80 CM &NDASH; SZEROKI KR&OACUTE;TKI WYŁAZ GREENSTEP

FAKRO LST Super Thermo 70x80/290 cm to szerokie, krótkie i superciepłe schody strychowe nożycowe GREENSTEP do otworu 70x80 cm. Model łączy wygodniejszą szerokość 70 cm, kompaktową długość 80 cm, metalową drabinę nożycową, termoizolacyjną klapę 8 cm, izolację 7,4 cm, 3 uszczelki oraz współczynnik $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$.

✓ OTW&OACUTE;R: 70X80 CM
USZCZELKI

&HARR; SZEROKOŚĆ 70 CM ✓ 3

Najkrócej: FAKRO LST Super Thermo 70x80/290 cm to szeroki, ale krótki superciepły wyłaz strychowy. Warto go wybrać, gdy chcesz większej wygody niż przy szerokości 60 cm, ale nie masz miejsca na dłuższy otwór 120 lub 140 cm.

Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm to bardzo praktyczny wariant dla inwestorów, którzy potrzebują krótkiego otworu, ale nie chcą bardzo wąskiego wejścia na strych. Szerokość 70 cm daje większą swobodę niż modele 50 i 60 cm, a długość 80 cm pozwala zmieścić schody tam, gdzie większy wyłaz byłby problemem.

Ten rozmiar sprawdzi się w małych holach, krótkich korytarzach, garderobach, pomieszczeniach technicznych i gospodarczych. Jest szczególnie dobry wtedy, gdy układ belek, drzwi, ścian lub instalacji nie pozwala na dłuższy otwór, ale inwestor nadal chce mieć wygodniejsze wejście niż w najmniejszych wariantach.

Największą przewagą modelu **LST Super Thermo** jest bardzo wysoka izolacyjność cieplna. Kłapa o grubości **8 cm**, izolacja **7,4 cm**, **3 uszczelki** i współczynnik **U = 0,48 W/m²K** pomagają ograniczać straty ciepła między ogrzewanym pomieszczeniem a zimnym, nieużytkowym poddaszem.

Dlaczego FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm to dobry wybór?

● BARDZO NISKIE U = 0,48 W/M²K

Współczynnik U = 0,48 W/m²K to główny argument serii LST Super Thermo. Schody pomagają ograniczyć ucieczkę ciepła przez wyłaz strychowy, który często jest słabym punktem sufitu.

■ KLAPA TERMOIZOLACYJNA 8 CM

Gruba kłapa działa jak solidny, ciepły korek w suficie. To szczególnie ważne, gdy nad pomieszczeniem znajduje się zimny, nieogrzewany strych.

✓ 3 USZCZELKI OBWODOWE

Trzy uszczelki poprawiają szczelność i ograniczają przewiewy. To duża przewaga nad prostszymi modelami, zwłaszcza w sezonie grzewczym.

☞ WYGODNIEJSZA SZEROKOŚĆ 70 CM

Szerokość 70 cm daje większą swobodę wejścia niż warianty 50 i 60 cm. To dobry wybór, gdy chcesz poprawić komfort, ale nie możesz wykonać długiego otworu.

☞ KRÓTKI OTWÓR 80 CM

Długość 80 cm pozwala zmieścić schody w ograniczonej przestrzeni. To praktyczne rozwiązanie przy krótkim korytarzu, ścianie, drzwiach lub belkach stropowych.

✓ METALOWA DRABINKA NOŻYCOWA

Drabinka nożycowa składa się kompaktowo w skrzynce, dzięki czemu schody dobrze sprawdzają się w miejscach, gdzie klasyczna drabinka segmentowa byłaby mniej praktyczna.

Dla kogo są schody FAKRO LST Super Thermo 70x80/290 cm?

GDY CHCESZ SZEROKI, ALE KRÓTKI SUPERCIEPŁY WYŁĄZ

FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm polecamy wtedy, gdy inwestor chce wygodniejszej szerokości wejścia, ale długość otworu musi pozostać ograniczona. To rozmiar dla konkretnych układów stropu: szerzej niż 60 cm, ale krótko jak 80 cm.

Ten wariant warto rozważyć w domach ocieplonych, energooszczędnych i modernizowanych, szczególnie tam, gdzie nad pomieszczeniem znajduje się nieogrzewane poddasze. LST Super Thermo pomaga ograniczyć problem zimnego wyłazu w suficie.

GDY 60X90 CM JEST ZA WĄSKIE, A 70X120 ZA DŁUGIE

Jeśli wariant 60x90 cm wydaje się zbyt wąski, a 70x120 cm nie mieści się w pomieszczeniu, rozmiar 70x80 cm może być bardzo rozsądnym kompromisem. Daje większą swobodę wszerej, a jednocześnie nie wymaga długiego otworu.

Schody FAKRO LST Super Thermo 70x80 z dostawą w całej Polsce

FAKRO LST SUPER THERMO 70X80 CM WYSYŁAMY DO KLIENTÓW Z RÓŻNYCH REGIONÓW W KRAJU

Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm możesz zamówić z dostawą na terenie całej Polski, m.in. do takich miast jak **Warszawa, Siedlce, Węgrów, Mińsk Mazowiecki, Łódź, Poznań, Wrocław, Kraków, Lublin, Białystok, Gdańsk, Gdynia, Szczecin, Rzeszów, Olsztyn, Bydgoszcz, Toruń, Kielce, Katowice i Opole.**

Przy rozmiarze 70x80 cm warto sprawdzić wymiar otworu, wysokość pomieszczenia, miejsce potrzebne do rozłożenia drabinki oraz to, czy krótki wyłaz 80 cm będzie wystarczająco wygodny dla planowanego sposobu korzystania ze strychu.

Najważniejsze parametry FAKRO LST Super Thermo 70x80/290 cm

Typ produktu	Schody strychowe nożycowe, supertermoizolacyjne
Producent	FAKRO
Model	LST Super Thermo
Linia	GREENSTEP
Rozmiar handlowy / otwór w stropie	70x80 cm
Wersja wysokościowa	70x80/290 cm
Rzeczywisty wymiar zewnętrzny skrzynki	około 69x79 cm
Maksymalna wysokość pomieszczenia	około 290-291 cm
Wysokość skrzynki	22 cm
Materiał skrzynki	Drewno sosnowe
Materiał drabinki	Metalowa konstrukcja nożycowa
Liczba stopni	12 stopni
Głębokość stopnia	8 cm
Odległość między stopniami	około 25 cm
Maksymalne obciążenie	200 kg
Rodzaj klapy	Supertermoizolacyjna klapa sandwich, wykończona na biało
Kolor klapy	Biały
Grubość klapy	8 cm / 80 mm
Grubość izolacji termicznej klapy	około 7,4 cm
Współczynnik przenikania ciepła	$U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$
Liczba uszczelki	3 uszczelki
Klasa szczelności	4. klasa szczelności
Zamek	Zatrzaskowy
Obsługa	Ręczna, za pomocą drążka
System montażu	Produkt zmontowany, kątowniki montażowe, system szybkiego montażu w stropie
Możliwość przedłużenia	Możliwość dopasowania do wyższych pomieszczeń po zastosowaniu dodatkowych stopni LSS
Orientacyjna waga	około 46 kg

Ważne przed zakupem: FAKRO LST Super Thermo 70x80/290 cm to szeroki, ale krótki wariant superciepłych schodów nożycowych. Przed zamówieniem sprawdź otwór 70x80 cm, wysokość pomieszczenia do około 291 cm, miejsce na rozłożenie drabinki oraz wygodę korzystania z krótkiego wyłazu.

Kiedy wybrać FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm?

✓ GDY CHCESZ SZERZEJ NIŻ 60 CM

Ten rozmiar wybierz wtedy, gdy warianty 60 cm są zbyt wąskie, ale nie możesz wykonać długiego otworu 120 lub 140 cm.

✓ GDY OTWÓR MUSI BYĆ KRÓTKI

Długość 80 cm pozwala zastosować schody w ograniczonej przestrzeni, gdzie większy wyłaz kolidowałby z układem pomieszczenia lub konstrukcją stropu.

✓ GDY LSE TO ZA MAŁO

Jeżeli chcesz cieplejszego wariantu niż LSE Energy Efficient, LST Super Thermo daje lepszy parametr U, grubszą klapę i dodatkową uszczelkę.

Co sprawdzić przed montażem schodów LST 70x80/290 cm?

OTWÓR 70X80 CM

Sprawdź, czy otwór w stropie ma właściwy wymiar oraz czy nie koliduje z belkami, instalacjami, kanałami wentylacyjnymi albo elementami konstrukcji.

WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA

Wariant 70x80/290 cm jest przeznaczony do pomieszczeń o wysokości około 290–291 cm. Pomiar wykonuj od gotowej podłogi do gotowego sufitu.

MIĘJSCE NA ROZŁOŻENIE DRABINKI

Nawet krótkie schody nożycowe potrzebują miejsca do rozłożenia. Sprawdź, czy w strefie pracy nie ma drzwi, szafy, lampy, grzejnika, balustrady lub ściany.

PORADA EKSPERTA: 70X80 CM WYBIERAJ, GDY SZEROKOŚĆ JEST WAŻNIEJSZA NIŻ DŁUGOŚĆ

FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm warto wybrać wtedy, gdy konstrukcja stropu pozwala na szerokość 70 cm, ale nie pozwala na dłuższy otwór. To dobry wariant do ciasnych układów, gdzie liczy się większa swoboda wejścia przy krótkim wyłazie.

Przy częstszym korzystaniu ze strychu warto porównać go z większym LST 70x120 cm lub LST 70x140 cm. Jeżeli jednak miejsce jest ograniczone, 70x80 cm pozwala zachować rozsądny balans między wygodą, termoizolacją i rozmiarem otworu.

Nie należy mylić LST Super Thermo z LSE, LET Electric ani LSF. LST Super Thermo nie ma napędu elektrycznego i nie jest

schodami przeciwpożarowymi. Jego główną przewagą jest bardzo wysoka izolacyjność cieplna.

FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm a inne schody strychowe

LST 70X80 CM JEST SZERSZE NIŻ 60X90 CM

W porównaniu z wariantem 60x90 cm model 70x80 cm daje większą swobodę wejścia wszerek, ale pozostaje krótszy. To wybór dla inwestora, który ma nietypowo ograniczoną długość otworu.

SUPER THERMO ZAMIAST PODSTAWOWEJ IZOLACJI

LSE Energy Efficient jest dobrym wariantem energooszczędnym, ale LST Super Thermo idzie wyżej: $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$, klapę 8 cm i 3 uszczelki. To wybór dla klientów, którzy chcą mocniejszej ochrony przed stratami ciepła.

Najczęściej zadawane pytania o FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm

CZY FAKRO LST SUPER THERMO 70X80 CM TO SCHODY BARDZO CIEPŁE?

Tak. Model LST Super Thermo ma $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$, klapę 8 cm, izolację około 7,4 cm i 3 uszczelki, dlatego jest przeznaczony do ograniczania strat ciepła przez wyłaz strychowy.

CZYM LST 70X80 CM RÓŻNI SIĘ OD LST 60X90 CM?

Wariant 70x80 cm jest szerszy, ale krótszy. Sprawdzi się wtedy, gdy inwestor chce wygodniejszego wejścia wszerek, lecz ma ograniczoną długość otworu.

CZYM LST SUPER THERMO RÓŻNI SIĘ OD LSE ENERGY EFFICIENT?

LST Super Thermo ma $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$, klapę 8 cm i 3 uszczelki. LSE ma $U = 0,65 \text{ W/m}^2\text{K}$, klapę 5,6 cm i 2 uszczelki.

DO JAKIEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA PASUJĄ SCHODY LST 70X80/290 CM?

Wariant 70x80/290 cm jest przeznaczony do pomieszczeń o wysokości około 290–291 cm. Przy wyższych pomieszczeniach można rozważyć dodatkowe stopnie LSS.

CZY FAKRO LST SUPER THERMO MAJĄ METALOWĄ DRABINKĘ NOŻYCOWĄ?

Tak. LST Super Thermo to schody nożycowe z metalową drabinką, która składa się kompaktowo w skrzynce.

CZY LST SUPER THERMO 70X80 CM SĄ ELEKTRYCZNE?

Nie. To schody ręcznie obsługiwane za pomocą drążka. Nie mają napędu elektrycznego, pilota, WiFi ani aplikacji.

CZY LST SUPER THERMO 70X80 CM TO SCHODY PRZECIWPOŻAROWE?

Nie. LST Super Thermo to schody supertermoizolacyjne, ale nie są modelem przeciwpożarowym. Do wymagań ppoż. należy wybierać odpowiednie schody ogniodopusne, np. z serii LSF.

CZY KLAPA LST MA 8 CM?

Tak. FAKRO LST Super Thermo ma klapę o grubości 8 cm oraz izolację termiczną kłapy około 7,4 cm.

CZY LST 70X80 CM MOŻNA DOPASOWAĆ DO WYŻSZEGO POMIESZCZENIA?

Standardowo wariant 70x80/290 cm jest przeznaczony do wysokości około 290–291 cm, ale producent przewiduje możliwość dopasowania drabinki do wyższych pomieszczeń przez zastosowanie dodatkowych stopni LSS.

CZY SCHODY FAKRO LST 70X80 CM MOŻNA ZAMÓWIĆ Z DOSTAWĄ DO MOJEGO MIASTA?

Tak. Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 70x80 cm wysyłamy na terenie całej Polski. Przed zakupem warto potwierdzić dostępność, termin dostawy i zgodność rozmiaru z przygotowanym otworem.

ZAMÓW FAKRO LST SUPER THERMO 70X80 CM Z FACHOWYM DORADZTWE

Szukasz szerokich, krótkich i superciepłych schodów strychowych nożycowych do otworu 70x80 cm? Pomóżemy sprawdzić rozmiar, wysokość pomieszczenia, dostępność produktu i przygotować kompletną wycenę z dostawą na terenie Polski.

Masz pytania? Napisz do nas! Zobacz inne schody strychowe