

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-nozycowe-firmy-fakro-lst-super-thermo-80x80-cm-wysokosc-291cm-p-9062.html>



Schody strychowe nożycowe firmy FAKRO LST Super Thermo 80x80 cm wysokość 291cm

Cena brutto	2 537,00 zł
Cena netto	2 062,60 zł
Cena poprzednia	3 382,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	Indywidualne ustalenia terminu dostawy
Kod producenta	LET

Opis produktu

SCHODY STRYCHOWE NOŻYCOWE FAKRO LST SUPER THERMO 80X80 CM &NDASH; SZEROKI KR&OACUTE;TKI WYŁAZ GREENSTEP

FAKRO LST Super Thermo 80x80/290 cm to bardzo szerokie, krótkie i superciepłe schody strychowe nożycowe GREENSTEP do otworu 80x80 cm. Model łączy dużą szerokość wejścia 80 cm, kompaktową długość 80 cm, metalową drabinkę nożycową, termoizolacyjną klapę 8 cm, izolację 7,4 cm, 3 uszczelki oraz współczynnik $U = 0,48$ W/m²K.

✓ OTW&OACUTE;R: 80X80 CM
CM ✓ 3 USZCZELKI

&HARR; SZEROKOŚĆ 80

Najkrócej: FAKRO LST Super Thermo 80x80/290 cm to bardzo szeroki, ale krótki superciepły wyłaz strychowy. Warto go wybrać, gdy chcesz większej wygody wszcz niż w 70x80 cm, ale nadal masz ograniczone miejsce na długość otworu.

Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 80x80 cm to wariant dla inwestorów, którzy chcą szerokiego i

wygodnego wejścia na strych, ale nie mogą wykonać dłuższego otworu 120 lub 140 cm. Rozmiar 80x80 cm daje dużo swobody wszerz, a jednocześnie pozostaje kompaktowy na długość.

Ten model sprawdzi się w holach, krótkich korytarzach, garderobach, pomieszczeniach technicznych, gospodarczych oraz wszędzie tam, gdzie konstrukcja stropu pozwala na szerokość 80 cm, ale ogranicza długość wyłazu. To dobry wybór do domów ocieplonych, energooszczędnych i modernizowanych.

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 80x80 cm to dobry wybór?

● BARDZO NISKIE $U = 0,48 \text{ W/M}^2\text{K}$

Współczynnik $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$ 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.

■ BARDZO WYGODNA SZEROKOŚĆ 80 CM

Szerokość 80 cm daje większą swobodę wejścia niż warianty 50, 60 i 70 cm. To dobry wybór, gdy użytkownik chce komfortu, ale nie ma miejsca na długi otwór.

■ KRÓTKI OTWÓR 80 CM

Długość 80 cm pozwala zamontować schody tam, gdzie warianty 80x120, 70x120 lub 70x140 cm byłyby za długie dla układu pomieszczenia.

✓ METALOWA DRABINKA NOŻYCOWA

Drabinka nożycowa składa się kompaktowo w skrzynce, dzięki czemu schody dobrze sprawdzają się w miejscach, gdzie liczy się oszczędność miejsca i estetyczny sufit.

Dla kogo są schody FAKRO LST Super Thermo 80x80/290 cm?

GDY CHCESZ BARDZO SZEROKI, ALE KRÓTKI WYŁAZ

FAKRO LST Super Thermo 80x80 cm polecamy wtedy, gdy długość otworu musi pozostać niewielka, ale inwestorowi zależy na dużej szerokości wejścia. To model dla pomieszczeń, w których szerokość 80 cm jest możliwa, lecz nie ma miejsca na dłuższy wyłaz.

W praktyce ten wariant jest wygodniejszy wszcz niż 70x80 cm, a jednocześnie bardziej kompaktowy niż 80x120 cm. To schody dla konkretnej sytuacji montażowej: szeroko, krótko, szczelnie i superciepło.

GDY LSE TO ZA MAŁO, A PRIORYTETEM JEST CIEPŁO

LST 80x80 cm to model ręcznie obsługiwany, bez napędu elektrycznego i bez klasy przeciwpożarowej. Jego najważniejszym zadaniem jest ograniczanie strat ciepła przez wyłaz dzięki $U = 0,48$, kłapie 8 cm i 3 uszczelkom.

Schody FAKRO LST Super Thermo 80x80 z dostawą w całej Polsce

FAKRO LST SUPER THERMO 80X80 CM WYSYŁAMY DO KLIENTÓW Z RÓŻNYCH REGIONÓW KRAJU

Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 80x80 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 80x80 cm warto sprawdzić nie tylko wymiar otworu, ale również układ belek, odległość od ścian, 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 80x80/290 cm

Typ produktu	Schody strychowe nożycowe, supertermoizolacyjne
Producent	FAKRO
Model	LST Super Thermo
Linia	GREENSTEP
Rozmiar handlowy / otwór w stropie	80x80 cm
Wersja wysokościowa	80x80/290 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 obustronnie 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	Zatraskowy
Obsługa	Ręczna, za pomocą dźwigni
System montażu	Produkt zmontowany, kątowniki montażowe, system szybkiego montażu w stropie
Możliwość przedłużenia	Możliwość dopasowania do wyższych pomieszczeń po zastosowaniu dodatkowych stopni LSS

Ważne przed zakupem: FAKRO LST Super Thermo 80x80/290 cm to bardzo szeroki, ale krótki wariant superciepłych schodów nożycowych. Przed zamówieniem sprawdź otwór 80x80 cm, wysokość pomieszczenia około 290-291 cm, miejsce na rozłożenie drabinki oraz wygodę korzystania z krótkiego wyłazu.

Kiedy wybrać FAKRO LST Super Thermo 80x80 cm?

✓ GDY CHCESZ SZERZEJ NIŻ 70 CM

Ten rozmiar wybierz wtedy, gdy wariant 70x80 cm wydaje się za wąski, ale nie możesz wykonać dłuższego 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 80x80/290 cm?

✓ OTWÓR 80X80 CM

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

△ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA

Wariant 80x80/290 cm jest przeznaczony do pomieszczeń o wysokości około 290–291 cm. Pomiar wykonuj od gotowej podłogi do gotowego sufitu.

✓ MIEJSCE 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: 80X80 CM WYBIERAJ, GDY SZEROKOŚĆ JEST WAŻNIEJSZA NIŻ DŁUGOŚĆ

FAKRO LST Super Thermo 80x80 cm warto wybrać wtedy, gdy inwestor chce bardzo szerokiego wejścia, ale nie ma możliwości wykonania dłuższego otworu. To wariant do konkretnych układów pomieszczeń: szeroki, krótki, szczelny i bardzo ciepły.

Jeżeli dostęp na strych ma być częstszy i miejsce w stropie na to pozwala, warto porównać ten model z LST 80x120 cm albo LST 70x140 cm. Jeżeli jednak długość otworu musi wynosić około 80 cm, wariant 80x80 cm daje bardzo mocny kompromis.

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 80x80 cm a inne schody strychowe

LST 80X80 CM JEST SZERSZE NIŻ 70X80 CM

W porównaniu z wariantem 70x80 cm model 80x80 cm daje większą swobodę wejścia wszerek przy tej samej długości otworu. To wybór dla osób, które chcą maksymalnie szerokiego krótkiego wyłazu.

SUPER THERMO ZAMIAST PODSTAWOWEJ IZOLACJI

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

Najczęściej zadawane pytania o FAKRO LST Super Thermo 80x80 cm

CZY FAKRO LST SUPER THERMO 80X80 CM TO SCHODY BARDZO CIEPIE?

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

CZY LST 80X80 CM RÓŻNI SIĘ OD LST 70X80 CM?

Wariant 80x80 cm ma tę samą długość 80 cm, ale jest szerszy. Dzięki temu daje większą swobodę wejścia przy zachowaniu krótkiego otworu.

CZY LST SUPER THERMO RÓŻNI SIĘ OD LSE ENERGY EFFICIENT?

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

DO JAKIEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA PASUJĄ SCHODY LST 80X80/290 CM?

Wariant 80x80/290 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 80X80 CM SĄ ELEKTRYCZNE?

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

CZY LST SUPER THERMO 80X80 CM TO SCHODY PRZECIWPOŻAROWE?

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

CZY KLAPA LST MA 8 CM?

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

CZY LST 80X80 CM MOŻNA DOPASOWAĆ DO WYŻSZEGO POMIESZCZENIA?

Standardowo wariant 80x80/290 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 80X80 CM MOŻNA ZAMÓWIĆ Z DOSTAWĄ DO MOJEGO MIASTA?

Tak. Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 80x80 cm wysyłamy na terenie całej Polski. Przed zakupem warto potwierdzić dostępność, termin dostawy i zgodność rozmiaru z przygotowanym otworem.

ZAMÓW FAKRO LST SUPER THERMO 80X80 CM Z FACHOWYM DORADZTWEM

Szukasz bardzo szerokich, krótkich i superciepłych schodów strychowych nożycowych do otworu 80x80 cm? Pomożemy sprawdzić rozmiar, wysokość pomieszczenia, dostępność produktu i przygotować kompletną wycenę z dostawą na terenie Polski.

Masz pytania? Napisz do nas! Zobacz inne schody strychowe