

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-nozycowe-firmy-fakro-lst-super-thermo-90x90-cm-wysokosc-291cm-p-9064.html>



Schody strychowe nożycowe firmy FAKRO LST Super Thermo 90x90 cm wysokość 291cm

Cena brutto	2 565,00 zł
Cena netto	2 085,37 zł
Cena poprzednia	3 419,40 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	Indywidualne ustalenia terminu dostawy
Kod producenta	LET

Opis produktu

SCHODY STRYCHOWE NOŻYCOWE FAKRO LST SUPER THERMO 90X90 CM &NDASH; KWADRATOWY CIEPŁY WYŁAZ GREENSTEP

FAKRO LST Super Thermo 90x90/290 cm to kwadratowe, szerokie i superciepłe schody strychowe nożycowe GREENSTEP do otworu 90x90 cm. Model łączy duży komfort wejścia, kompaktowy format bez długiego otworu 120 lub 140 cm, metalową drabinę nożycową, termoizolacyjną klapę 8 cm, izolację 7,4 cm, 3 uszczelki oraz współczynnik $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$.

✓ OTWÓR: 90X90 CM
USZCZELKI

■ KLAPA 8 CM ✓ 3

Najkrócej: FAKRO LST Super Thermo 90x90/290 cm to kwadratowy, szeroki i bardzo ciepły wyłaz strychowy premium. Warto go wybrać, gdy chcesz dużej swobody wejścia, ale nie potrzebujesz długiego otworu 120 lub 140 cm.

Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 90x90 cm to wyjątkowo praktyczny wariant dla inwestorów, którzy chcą dużego otworu w formacie kwadratowym. Rozmiar 90x90 cm daje więcej przestrzeni niż 80x80 cm, a jednocześnie

nie wymaga długiego wyłazu, jak modele 80x120, 70x120 lub 70x140 cm.

Ten model dobrze sprawdza się w holach, korytarzach, garderobach, pomieszczeniach technicznych, gospodarczych i garażach, szczególnie tam, gdzie układ stropu pozwala na szerokość 90 cm, ale nie ma miejsca na długi prostokątny otwór. Kwadratowy format może być bardzo wygodny przy nietypowym układzie belek.

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 90x90 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.

■ KWADRATOWY OTWÓR 90X90 CM

Format 90x90 cm daje dużą swobodę wejścia bez konieczności wykonywania długiego otworu. To dobry wybór do nietypowych układów pomieszczeń i stropów.

■ SZEROKIE WEJŚCIE PREMIUM

Szerokość 90 cm daje bardzo dużą wygodę użytkowania. To wariant dla klientów, którzy nie chcą ciasnego wejścia na strych i szukają komfortu w formacie kwadratowym.

✓ METALOWA DRABINKA NOŻYCOWA

Drabinka nożycowa składa się kompaktowo w skrzynce, dzięki czemu schody dobrze sprawdzają się tam, gdzie liczy się wygoda, trwałość i estetyczne wykończenie sufitu.

Dla kogo są schody FAKRO LST Super Thermo 90x90/290 cm?

GDY CHCESZ DUŻY KWADRATOWY WYŁAZ PREMIUM

FAKRO LST Super Thermo 90x90 cm polecamy wtedy, gdy inwestor chce szerokiego, wygodnego i bardzo ciepłego wejścia na strych, ale lepiej pasuje mu format kwadratowy niż długi prostokąt. To dobry wybór do domów, gdzie ważne są zarówno komfort, jak i izolacyjność.

Wariant 90x90 cm może być lepszy niż 80x80 cm, gdy zależy Ci na większej swobodzie, ale nie chcesz wykonywać otworu 80x120 lub 70x140 cm. To produkt do konkretnych sytuacji montażowych: szeroko, kwadratowo i superciepło.

GDY LSE TO ZA MAŁO, A PRIORYTETEM JEST CIEPŁO

LST 90x90 cm to model ręcznie obsługiwany, bez napędu elektrycznego i bez klasy przeciwpożarowej. Jego najważniejszym zadaniem jest ograniczanie strat ciepła przez wyłaz dzięki $U = 0,48$, klapie 8 cm i 3 uszczelkom.

Schody FAKRO LST Super Thermo 90x90 z dostawą w całej Polsce

FAKRO LST SUPER THERMO 90X90 CM WYSYŁAMY DO KLIENT&OACUTE;W Z R&OACUTE;ŻNYCH REGION&OACUTE;W KRAJU

Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 90x90 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 90x90 cm warto sprawdzić wymiar otworu, układ belek, odległość od ścian, wysokość pomieszczenia, miejsce potrzebne do rozłożenia drabinki oraz to, czy kwadratowy wyłaz będzie najlepszym rozwiązaniem dla planowanego sposobu korzystania ze strychu.

Najważniejsze parametry FAKRO LST Super Thermo 90x90/290 cm

Typ produktu	Schody strychowe nożycowe, supertermoizolacyjne
Producent	FAKRO
Model	LST Super Thermo
Linia	GREENSTEP
Rozmiar handlowy / otwór w stropie	90x90 cm
Wersja wysokościowa	90x90/290 cm
Rzeczywisty wymiar zewnętrzny skrzynki	około 89x89 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 uszczelek	3 uszczelki
Klasa szczelności	4. klasa szczelności
Zamek	Zatraskowy
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 z opakowaniem	około 48 kg

Ważne przed zakupem: FAKRO LST Super Thermo 90x90/290 cm to szeroki, kwadratowy i superciepły wariant schodów nożycowych. Przed zamówieniem sprawdź otwór 90x90 cm, wysokość pomieszczenia około 290-291 cm, miejsce na rozłożenie drabinki oraz zgodność wymiarów z konstrukcją stropu.

Kiedy wybrać FAKRO LST Super Thermo 90x90 cm?

✓ GDY CHCESZ KWADRATOWY WYŁĄZ 90X90 CM

Ten rozmiar wybierz wtedy, gdy potrzebujesz dużego otworu, ale bardziej pasuje Ci format kwadratowy niż długi prostokątny wyłaz 120 lub 140 cm.

✓ GDY 80X80 CM JEST ZA MAŁE

Wariant 90x90 cm daje większą swobodę wejścia niż 80x80 cm i może być wygodniejszy, gdy strych będzie używany częściej.

✓ 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 90x90/290 cm?

✓ OTWÓR 90X90 CM

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

△ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA

Wariant 90x90/290 cm jest przeznaczony do pomieszczeń o wysokości około 290–291 cm. Pomiar wykonuj od gotowej podłogi do gotowego sufitu.

✓ MIEJSCE NA ROZŁOŻENIE DRABINKI

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

PORADA EKSPERTA: 90X90 CM WYBIERAJ, GDY POTRZEBUJESZ WYGODNEGO KWADRATU

FAKRO LST Super Thermo 90x90 cm warto wybrać wtedy, gdy układ stropu lub pomieszczenia lepiej przyjmuje kwadratowy otwór niż długi prostokąt. To wariant dla klientów, którzy chcą wygodę, ale nie chcą albo nie mogą wykonać otworu 120 lub 140 cm długości.

Jeżeli dostęp na strych ma być częsty i miejsce w stropie pozwala na większą długość, warto porównać ten model z LST 80x120 albo 70x140 cm. Jeżeli jednak najważniejszy jest kwadratowy format i duża szerokość, 90x90 cm będzie bardzo rozsądnym wyborem.

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 90x90 cm a inne schody strychowe

LST 90X90 CM JEST WIĘKSZE NIŻ 80X80 CM

W porównaniu z wariantem 80x80 cm rozmiar 90x90 cm daje większy otwór i większą swobodę wejścia. To dobry wybór, gdy użytkownik chce zachować kwadratowy format, ale potrzebuje więcej miejsca.

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 90x90 cm

CZY FAKRO LST SUPER THERMO 90X90 CM TO SCHODY BARDZO CIEPŁE?

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.

CZYM LST 90X90 CM RÓŻNI SIĘ OD LST 80X80 CM?

Wariant 90x90 cm jest większy od 80x80 cm zarówno na szerokość, jak i długość. Daje większy otwór i wygodniejsze korzystanie ze strychu.

CZY LST 90X90 CM TO DOBRY WYBÓR DO NIETYPOWEGO STROPU?

Tak, szczególnie wtedy, gdy łatwiej wykonać kwadratowy otwór niż długi prostokąt. Przed zakupem warto jednak sprawdzić

układ belek i miejsce potrzebne do rozłożenia drabinki.

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 90X90/290 CM?

Wariant 90x90/290 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 90X90 CM SĄ ELEKTRYCZNE?

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

CZY LST SUPER THERMO 90X90 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 klapy około 7,4 cm.

CZY SCHODY FAKRO LST 90X90 CM MOŻNA ZAMÓWIĆ Z DOSTAWĄ DO MOJEGO MIASTA?

Tak. Schody strychowe nożycowe FAKRO LST Super Thermo 90x90 cm wysyłamy na terenie całej Polski. Przed zakupem warto potwierdzić dostępność, termin dostawy i zgodność rozmiaru z przygotowanym otworem.

ZAMÓWIĆ FAKRO LST SUPER THERMO 90X90 CM Z FACHOWYM DORADZTWEM

Szukasz kwadratowych, szerokich i superciepłych schodów strychowych nożycowych do otworu 90x90 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