

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-drewniane-firmy-fakro-ltk-energy-80x120-cm-p-3318.html>



## Schody strychowe drewniane firmy FAKRO LTK Energy 80X120 cm

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | <b>1 288,06 zł</b> |
|-------------|--------------------|

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Cena netto | <b>1 047,20 zł</b> |
|------------|--------------------|

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| Cena poprzednia | <del><b>1 672,80 zł</b></del> |
|-----------------|-------------------------------|

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Dostępność | <b>Dostępny</b> |
|------------|-----------------|

|              |              |
|--------------|--------------|
| Czas wysyłki | <b>7 dni</b> |
|--------------|--------------|

|                |            |
|----------------|------------|
| Kod producenta | <b>LTK</b> |
|----------------|------------|

### Opis produktu

#### Drewniane schody strychowe do budownictwa energooszczędnego

Supertermoizolacyjne schody strychowe segmentowe, składane, z drewnianą drabinką i klapą w kolorze białym. **Schody LTK Energy** polecane są do budownictwa energooszczędnego, w którym bardzo duży nacisk położony jest na zminimalizowanie strat ciepła.

Schody LTK Energy to schody supertermoizolacyjne nowej generacji, przeznaczone do domów energooszczędnych. Gwarantują wysoki komfort użytkowania, doskonałe parametry termoizolacyjne oraz najwyższą 4-tą klasę szczelności.

Kompletnie zmontowane, przygotowane do szybkiego montażu w stropie. Schody spełniają wymagania normy EN14975.

#### Główne zalety schodów LTK Energy:

- podwójny system uszczelek;
- antypoślizgowe stopnie;
- stopki stabilizujące drabinkę oraz zapobiegające ewentualnym zarysowaniom podłogi;
- poręcz;
- niewielka waga oraz zaczepianie klapy na tzw. klik usprawniają i przyspieszają montaż schodów w stropie;
- niewielka odległość od ostatniego stopnia do podłogi na poddaszu;
- możliwość montażu dodatkowych akcesoriów.
- ilość segmentów 3
- do pomieszczeń o wysokości do 280 cm
- minimalna wysokość pomieszczenia 235 cm