

Odkaz na produkt: <https://www.cncworld.cz/siln-hlinkov-ebk-3x12-8m-univerzln-p-227.html>



## Silný hliníkový žebřík 3x12 8m univerzální

Cena s DPH **7 290.00 Kč**

Cena bez DPH **6 024.79 Kč**

Dostupnost **Dostěpný**

Katalogové číslo **10319**

Kód výrobce **D-312-H**

Výrobce **Higher**

### Popis produktu

#### **SILNÝ HLINÍKOVÝ Žebřík 3x12 UNIVERZÁLNÍ**

**Hliníkový žebřík 3x12: až 7 různých pozic na 1 žebříku! Super univerzální, odolný, multifunkční! Ke každému žebříku je závěsný hák ZDARMA!**

- 7 různých použití (popsáno níže)
- umístěno na schodech / univerzální
- má polyamidové válečky / trvanlivé
- zvýšila celkovou délku o 50 cm - nyní až o 8,13 m / nejdelší



#### Stručný technický popis:

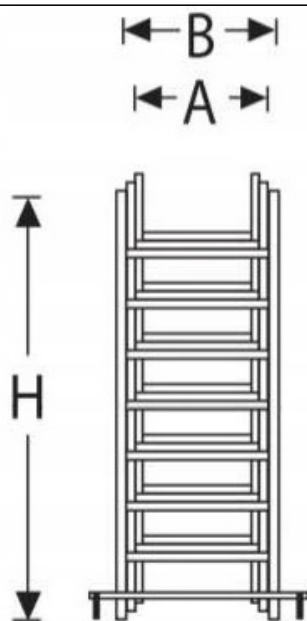
- žebříkový model: **3x12**
- 3prvkový žebřík x 12 příček každého prvku
- prodloužená délka o 50 cm / nejdelší na trhu
- hliník - odolný vůči povětrnostním podmínkám, lehký a pevný
- maximální zatížení: **150 kg / příčka**
- žebřík lze umístit na schodiště (**STAIRS SYSTEM**)
- multifunkční - až 7 různých aplikací a pracovních poloh
- univerzální - lze použít na jakýkoli povrch
- vybaven polyamidovými válečky (snadné vysunutí + zvýšená odolnost) (**EASY SLIDE SYSTEM**)
- pevné a odolné kování (vodítka žebříku)
- **NASTAVTE SPRÁVNÝ SYSTÉM (SET RIGHT SYSTEM)**
- kompletní - dodáváno se stabilizační tyčí a šrouby
- rýhované protiskluzové příčky
- pevné, odolné protiskluzové nožičky trvale připevněné k profilu
- vyměnitelné protiskluzové stabilizační nožičky
- hmotnost: **18,00 kg**
- boční profil: **70x20mm + 60x20mm**

Použití slitiny hliníku 6063 při stavbě žebříků, která je díky svým vlastnostem nejlepším materiálem pro lehké a odolné konstrukce (to potvrzují Ashbyho mapy a průzkum trhu).

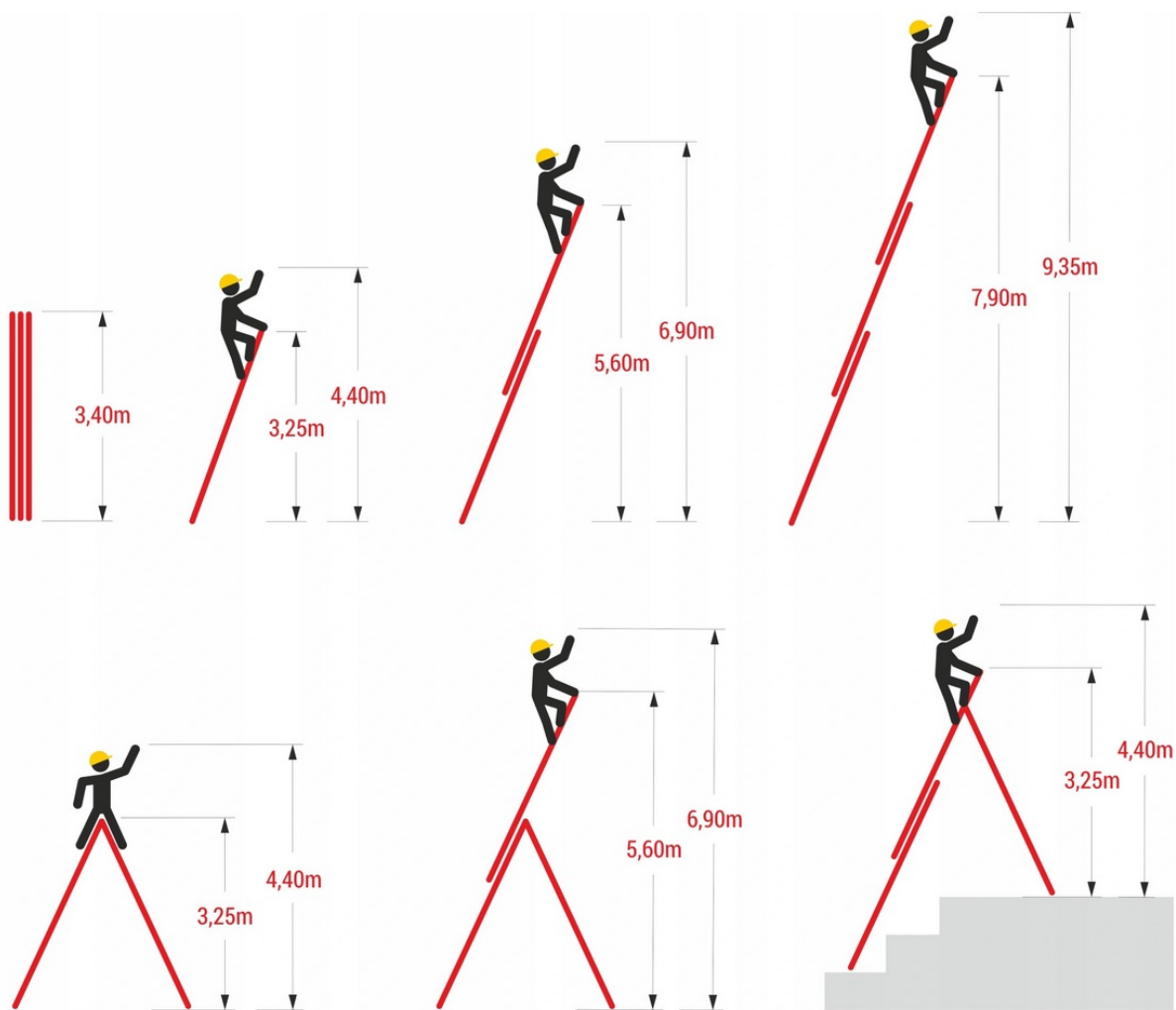
#### Technická data:

- celková šířka nejužšího prvku: **34cm (A)**
- celková šířka prostředního prvku: **40cm (B)**
- celková šířka nejširšího prvku: **44 cm (C)**

- 
- šířka stabilizátoru (základna žebříku): **98 cm (D)**
  - délka žebříku ve složeném stavu (přeprava / skladování): **3,40 m (V)**
- 



**Rozměry žebříku a možná nastavení:**



Pracovní výška je vodítko ukazující očekávanou výšku, které lze dosáhnout z žebříku. Pracovní výška ukazuje možný rozsah žebříku a je přibližnou hodnotou, kterou používá většina výrobců.

## Vybírejte moudře - radíme, na co si dát pozor!

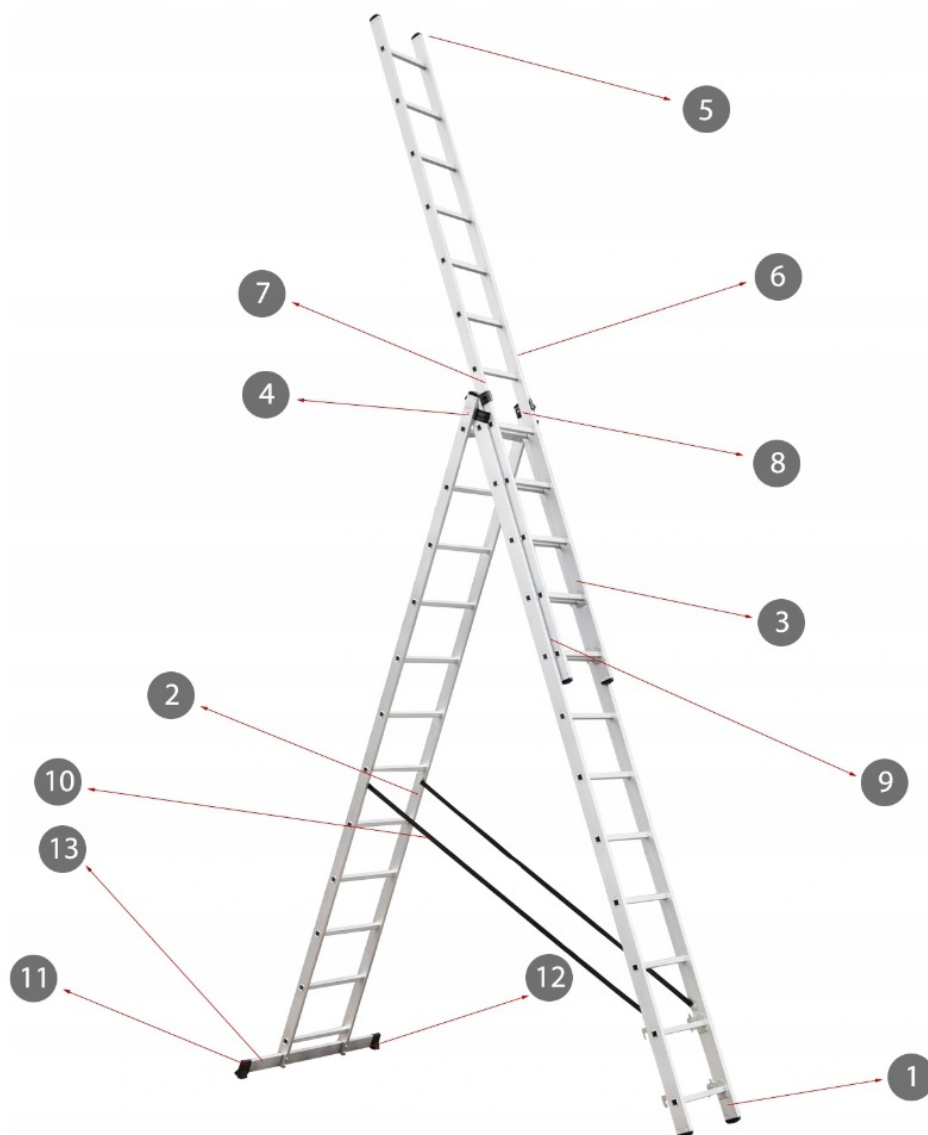
Aby byl váš nákup úspěšný, doporučujeme vám přečíst si, říkáme, co ostatní neřikají. Na co si dát při nákupu žebříku zvláštní pozor?

- **celková délka žebříku** - proč? vysvětlujeme: máme dva žebříky 3x12: levnější a dražší. Pečlivě kontrolujeme délku žebříku ve složeném stavu, ve volně stojící poloze, celkovou délku a vidíte rozdíly. Levnější se ukáže být mnohem kratší a menší než dražší, dá se říci, že jde o jiný výrobek. Je tedy levnější žebřík opravdu levnější? To je spíše zdánlivá úspora, protože když má levnější žebřík 3x12 parametry jako žebřík 3x11, proč přeplácat? stojí to za pozornost!
- **systémy ochrany proti oděru strun** - věděli jste, že když je žebřík vysunutý a složený, táhla se otírají o vedení žebříku? To způsobuje rychlé opotřebení žebříku a nutnost jeho výměny již po několika letech. Dávejte pozor - zda má žebřík bezpečnostní prvky, které prodlouží jeho životnost. Firma HIGHER používá polyamidové válečky a systém **EASY SLIDE**, který chrání výplety žebříků před oděrem a prodlužuje tak jejich životnost.
- **přizpůsobení na schody** - při koupi žebříku se vyplatí něco takového mít, protože pak žebřík využijete prakticky v jakémkoli terénu, bez ohledu na to, zda se jedná o rovný povrch, schody nebo svah. VYŠŠÍ žebříky, které jsou přizpůsobeny schodům **STAIRS SYSTEM**, lze použít prakticky kdekoli chcete.
- **neklouzávé patky** a povrchové úpravy trvale připevněné k žebříkovým provázkům - vyplatí se vybrat žebřík, kde jsou všechny bezpečnostní prvky (patky, zátky) trvale připevněny k vodítkům. Naše žebříkové systémy používají lisované kování, díky čemuž jsou odolné a velmi těžké na odstranění.
- **kde si můžete koupit žebřík** - proč je tak důležitý? Při nákupu žebříku se vyplatí spolehnout na dobrého prodejce, prověřeného léty, který nám poskytne nejen vynikající zboží, ale v případě potřeby i veškeré díly a příslušenství k žebříkům.

## Proč stojí za výběr naší značky? Nenechte se vést pouze nízkou cenou.

Náš žebřík byl vyvinut na základě dlouholetých zkušeností a nejlepších technických řešení používaných v oboru. Nejsme nejlevnější, protože cena nebyla jediným určujícím faktorem našeho produktu. Ukázali jsme, že levnější žebřík je ve skutečnosti zdánlivou úsporou díky své zkrácené délce. Podívejte se, co nabízíme a čím se náš produkt odlišuje.

### Schéma stavby žebříku



- **1.** Protiskuzové plastové patky trvale připevněné k příčkám žebříku.
- **2.** Ocelové pohyblivé spony zajišťující popruhy.
- **3.** Háčky upevnění a zajištění žebříku 4 ks (2 na každé straně) - díky tomu možnost použití odnímatelného prvku jako výškového vyrovnávače - tzv. „Přizpůsobení schodům“ (SCHODIŠTĚ)
- **4.** SPRÁVNĚ NASTAVENÝ SYSTÉM.
- **5.** Bezpečnostní nohy.
- **6.** Odnímatelný žebříkový prvek - který lze použít jako samostatný žebřík.
- **7.** Silné ocelové kolejnice - žebříkové kování.

- 
- **8.** SYSTÉM EASY SLIDE (speciální polyamidové válečky usnadňující vysunutí a sklopení žebříku + ochrana proti oděru šňůr)
  - **9.** Speciální zajišťovací čep, který zabrání přílišnému sklouznutí žebříku.
  - **10.** Pevné a odolné polypropylenové popruhy zajišťují správnou rozteč žebříku ve volně stojící poloze.
  - **11.** Příčník (stabilizátor) namontovaný pomocí 4 šroubů pro větší bezpečnost.
  - **12.** Pogumované protiskluzové nožičky stabilizátoru.
  - **13.** Plastové překryvy v základně žebříku.

---

### **Přízůsobení schodům, tedy SYSTÉM STAIRS**

V žebříku je použito jednoduché řešení, které umožňuje postavit žebřík nejen na rovný povrch, ale i na nerovný povrch (schody, svah). Systém lze stručně popsat ve 3 krocích:

- **krok 1 - vyjmete poslední (nejužší prvek žebříku), který bude fungovat jako výškový nivelák**
- **krok 2 - postavte žebřík do volně stojící polohy**
- **krok 3 - vyjmutý prvek se připevní ke dnu pomocí montážních háčků / adaptace je připravena.**

Díky této možnosti je žebřík velmi univerzální. Toto praktické řešení bude užitečné pro každého.

### **Žebřík 3x12 - jeden žebřík 7 použití**

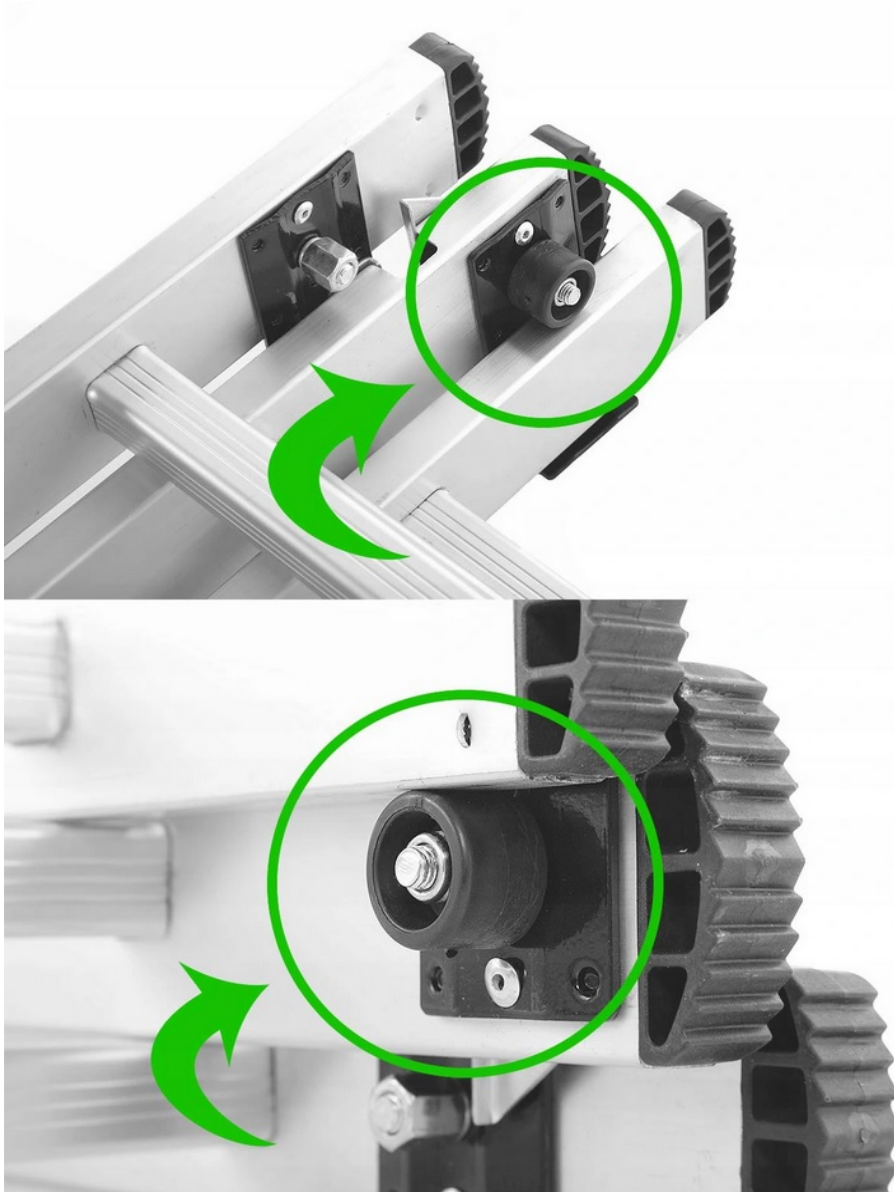
Největší výhodou tříprvkových žebříků je jejich univerzálnost. VYŠŠÍ žebřík má až 7 různých aplikací, což znamená, že jej lze použít mnoha různými způsoby. Příklady aplikací a technické parametry jsou uvedeny v níže uvedeném diagramu.

---

### **Polyamidové válečky - již žádné opotřebení podélníků!**

Žebříky HIGHER jsou vyvinuty na základě nejlepších technických řešení používaných u nejdražších žebříků. Díky použití speciálních polyamidových váleček byly získány dvě důležité vlastnosti: posuv žebříku se stal mnohem jednodušším a lehčím a byl vyřešen velký problém oděru hliníkových profilů, což výrazně zvýšilo trvanlivost našich žebříků. Díky přidavným válečkům žebřík plynule a mírně prodloužíte na požadovanou délku a šňůrky žebříku se nepoškrábou a neroztrhnou.

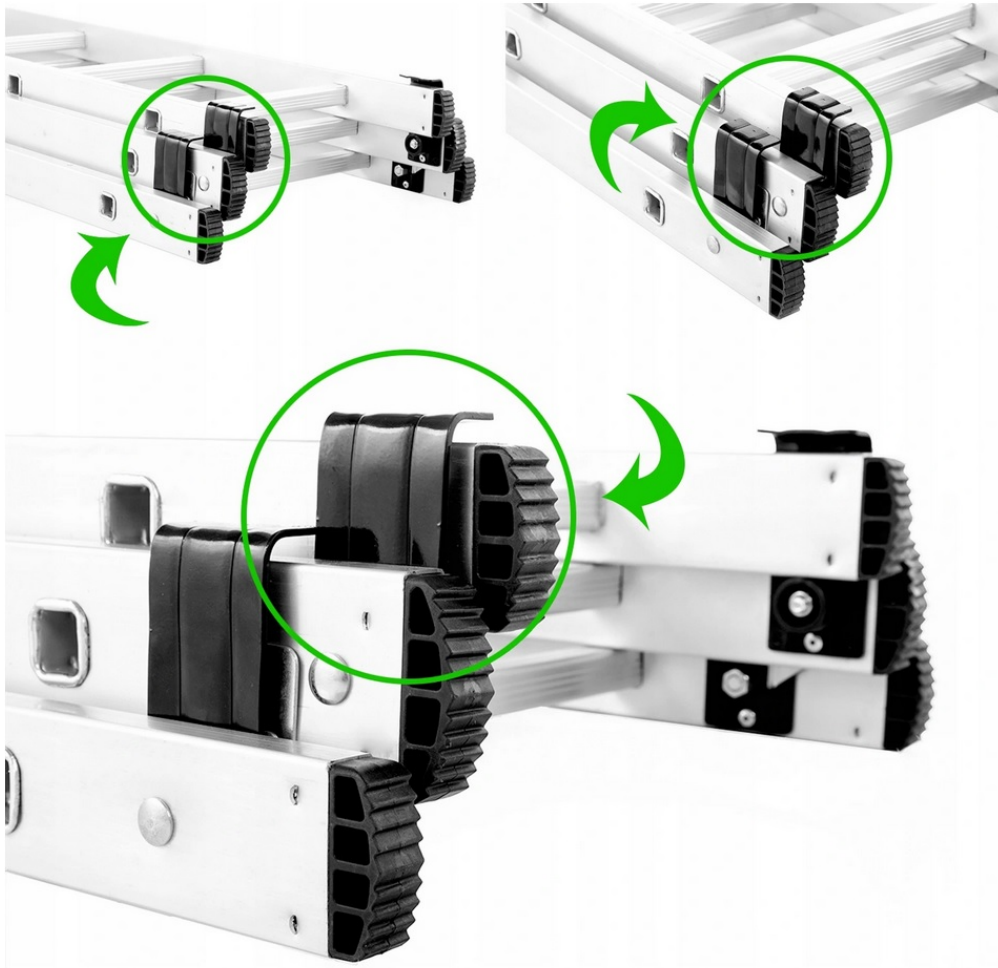
Až budou muset ostatní kvůli opotřebovaným výtuhám vyměnit žebřík za nový, budete se moci radovat z ušetřených peněz. Jedná se o velmi důležité řešení, které dlouhodobě ovlivňuje životnost žebříku.



---

### **Silná ocelová vodítka (kování)**

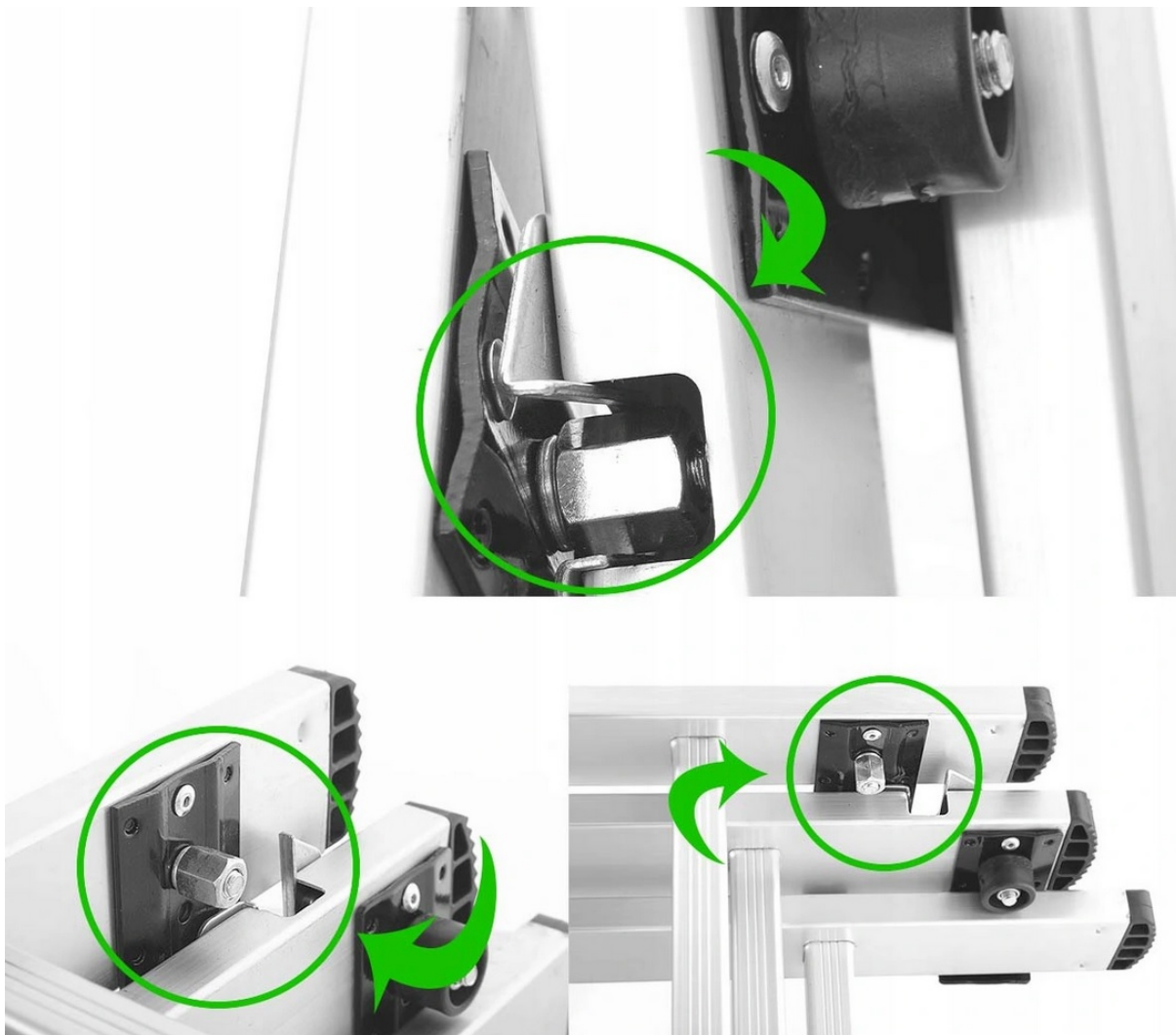
Silná ocelová žebrovaná vedení, pozinkovaná a potažená práškovou barvou, zajišťují správné a bezpečné používání žebříku. Vodítka vám umožňují udržovat prvky žebříku ve správné poloze, aby byla zajištěna vysoká úroveň bezpečnosti.



### NASTAVTE SPRÁVNÝ SYSTÉM

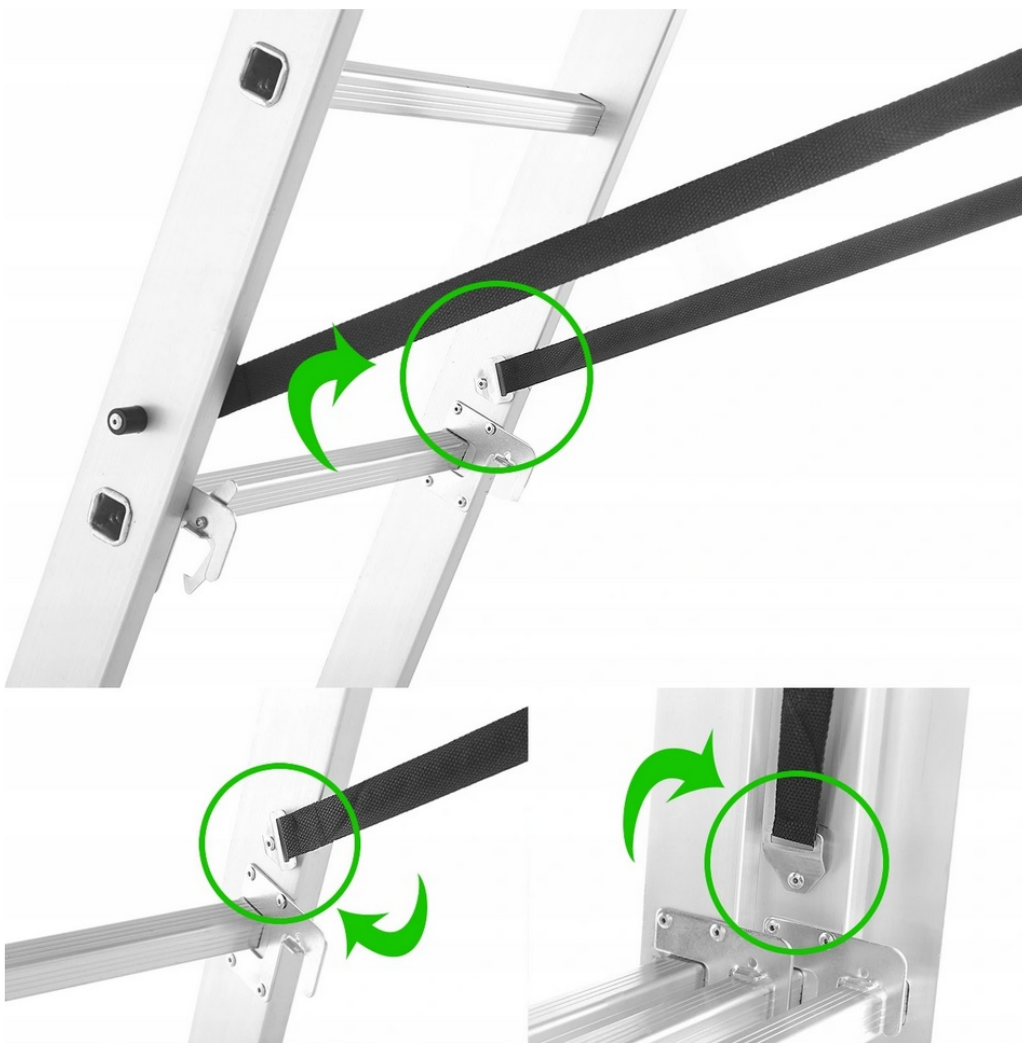
Žebříky 3x11 HIGHER byly zajištěny proti nesprávnému rozložení pomocí správného systému rozložení žebříku. Tento systém se skládá ze speciálního čepu a montážního otvoru ve vedení žebříku.

Čep připevněný k bočnímu profilu žebříku zabraňuje nesprávnému rozložení žebříku, když jsou prvky žebříku ve špatné poloze. Tímto způsobem byla vyloučena možnost nesprávného sklopení žebříku. Toto řešení výrazně zvyšuje bezpečnost používání žebříku.



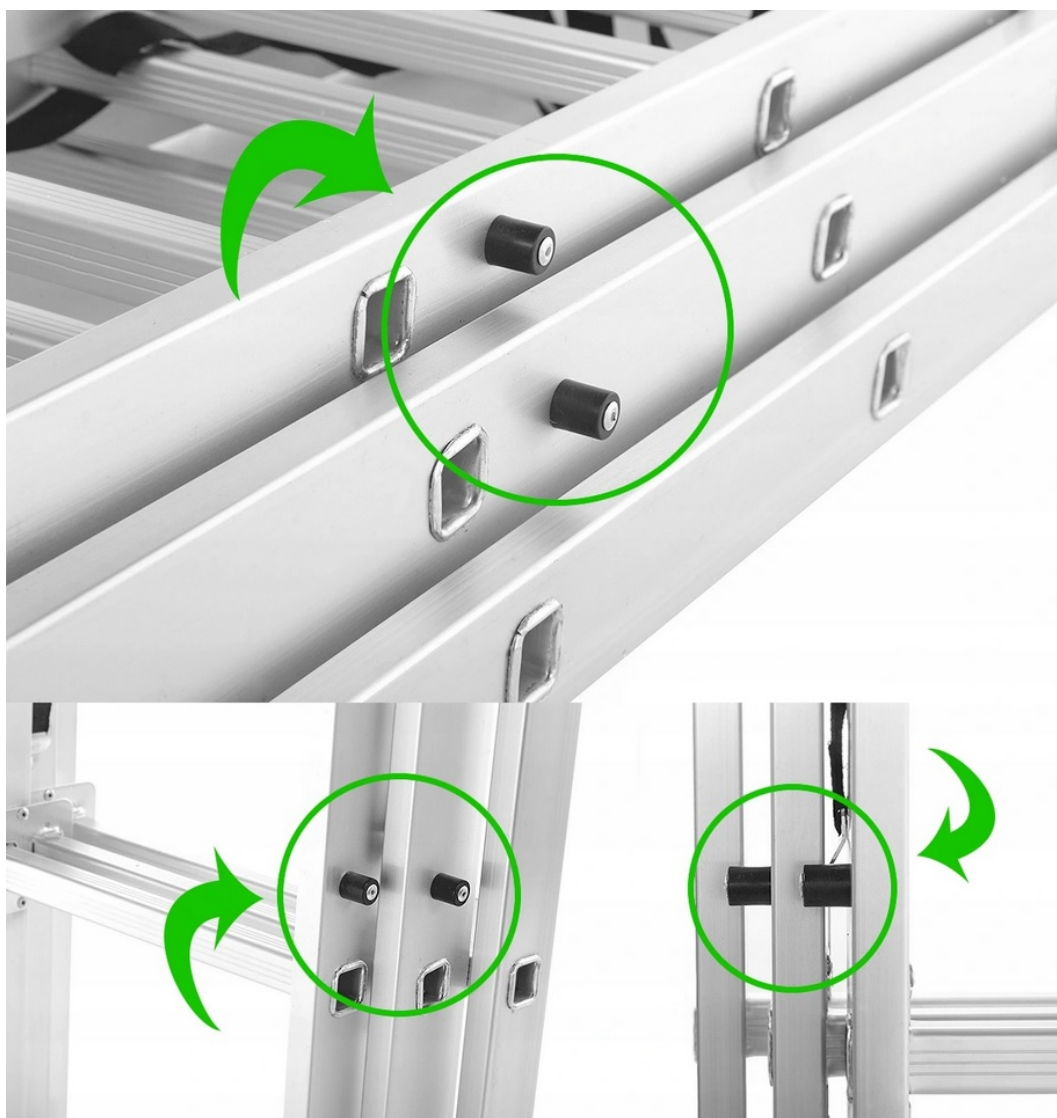
## Bezpečný a odolný systém rozmístění žebříků

Pevné, trvanlivé a povětrnostním vlivům odolné polypropylenové pásy zabráňují příliš velké velikosti žebříku, tzv. "Rozpadání" žebříku a záruka správného rozestupu. U VYŠŠÍCH žebříků jsou popruhy připevněny na speciální ocelové pohyblivé přezky, což je nejlepší a nejbezpečnější řešení na trhu.



### **Zajišťovací kolíky - pro vaši bezpečnost**

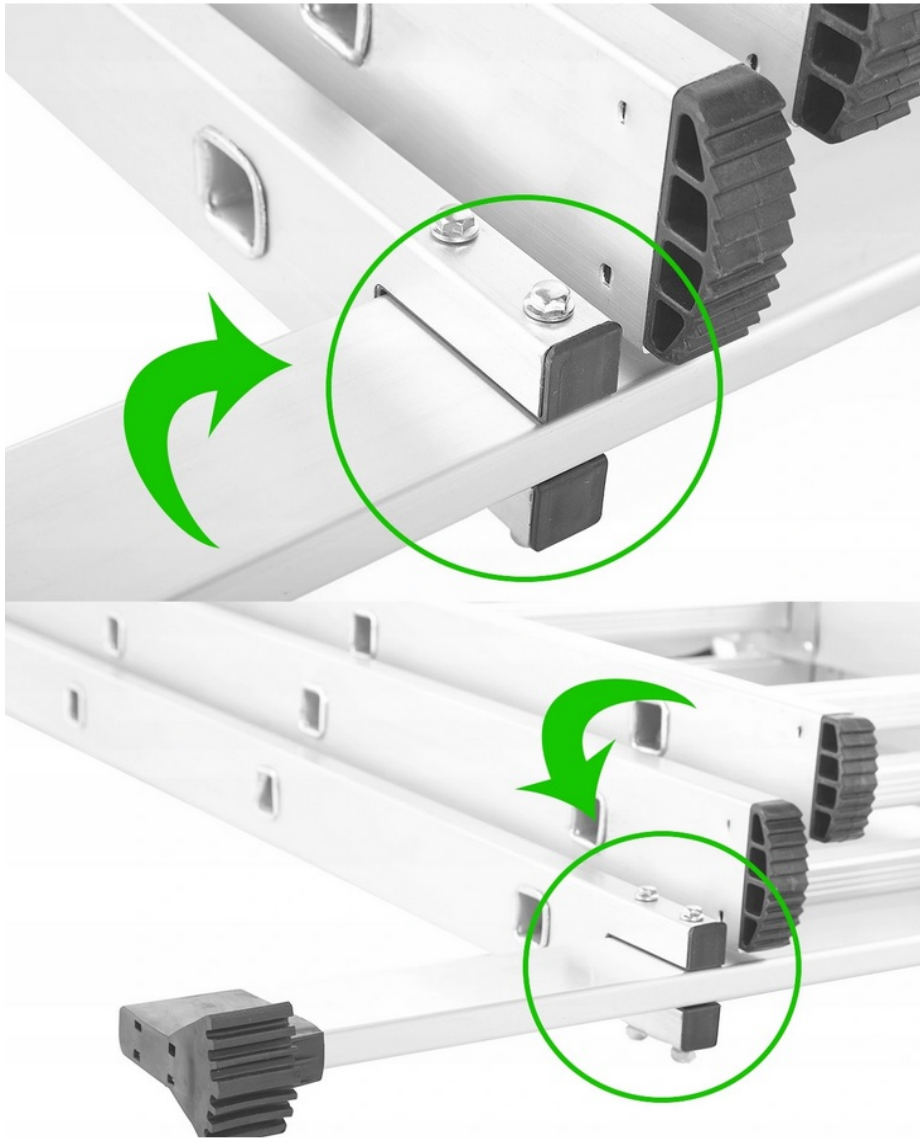
Ocelové čepy pokryté polyamidovým krytem zajišťujícím druhý a třetí - zatahovací prvek proti příliš velkému vysunutí (což může vést k nehodě).



### **Speciální plastové kryty ve spodní části žebříku**

Plastové překryvy tvoří zakončení a ochranu hliníkových prvků žebříku. Chrání ostré konce žebříkových profilů před náhodným poraněním a zabraňují vnikání nečistot dovnitř žebříku. Spodní část žebříku je obzvláště citlivá na vniknutí nečistot (ulpívání půdy při používání žebříku na trávníku).

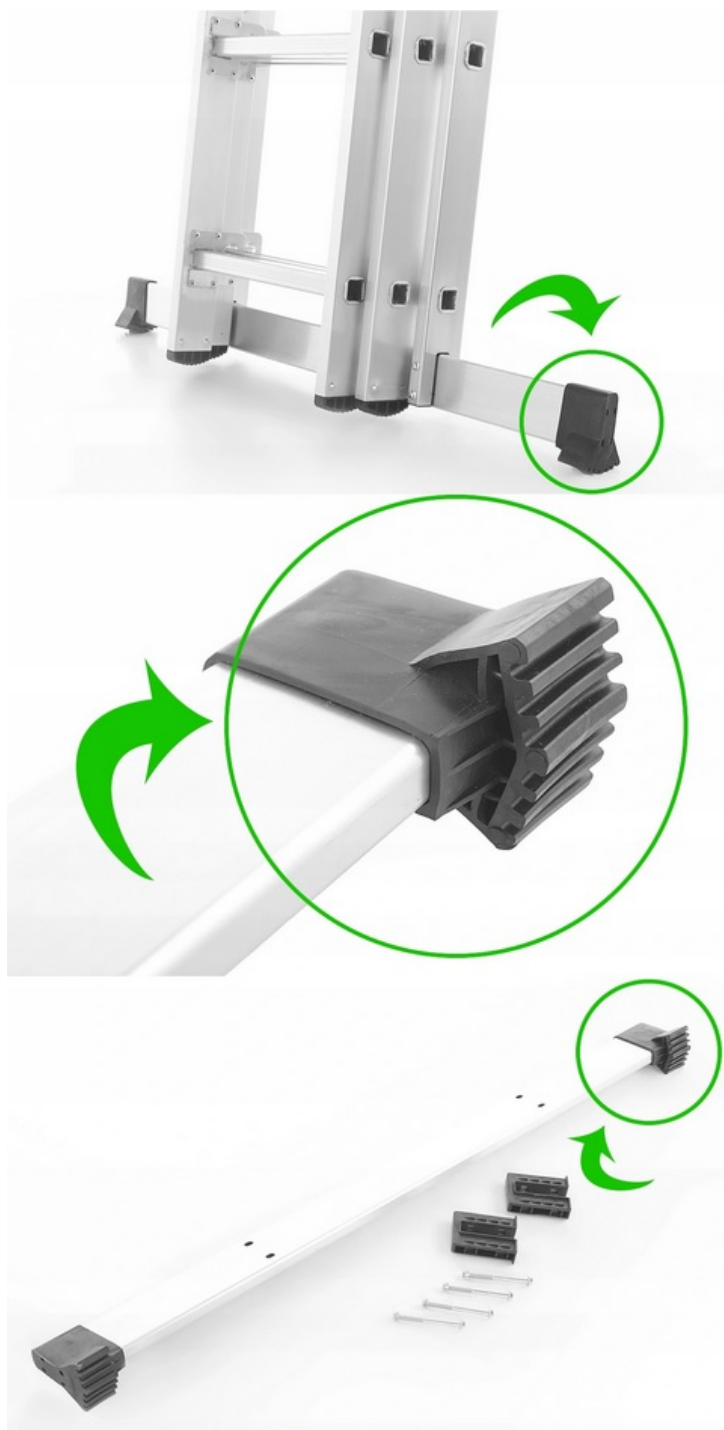
Bezpečnostní typy se speciální zesílenou strukturou skeletu jsou vyrobeny z velmi odolného plastu. Speciální podložky mají ještě jednu - velmi důležitou funkci: chrání místo upevnění stabilizátoru k výztuhám žebříku. Nedochází k tření mezi kovem a kovem, díky čemuž stabilizátor vydrží mnohem déle.



---

### **Protiskluzové nožičky + široký stabilizátor proti převrácení**

Pogumované nohy žebříku a stabilizátor s vhodnou trojúhelníkovou strukturou a protiskluzovou strukturou zabraňují sklouznutí žebříku. Nohy jsou trvale připevněny k hliníkovým prvkům konstrukce žebříku, což zajišťuje zvýšenou bezpečnost. Stabilizátor ve VYŠŠÍCH žebřících je upevněn 4 šrouby pro větší bezpečnost a stabilitu.



### **Silné příčky - extrémně odolné a pevné upevnění**

VYŠŠÍ žebříky jsou vybaveny silnými protiskluzovými příčkami se čtvercovým průřezem 25x25 mm. Příčky jsou připevněny k nosníkům v procesu 32násobného lisování a roztahování. Je to jedna z etap plně automatizovaného výrobního procesu v jedné z nejmodernějších továren. Díky velmi přesným procesům lisování a roztahování příček - jsou trvale spojeny a dokončeny velmi esteticky. Odolnost spojů je velmi důležitá, protože v případě špatně provedeného upevnění se příčky povolí a žebřík pomalu ztrácí tuhost, vhodná pouze pro výměnu.

---

## **Žebříky vhodné pro přepravu a skladování**

Univerzální 3prvkové žebříky jsou skládací do relativně malých rozměrů. To umožňuje snadnou přepravu nebo skladování žebříků. Po složení lze žebřík uskladnit v garáži nebo technické místnosti. Dobrým způsobem, jak je uložit, je zavěsit žebříky na zeď na speciální háčky - ušetří to spoustu místa.

Záruka pre fyzické osoby je 24 mesiacov.

Záruka pre právnické osoby je 12 mesiacov.