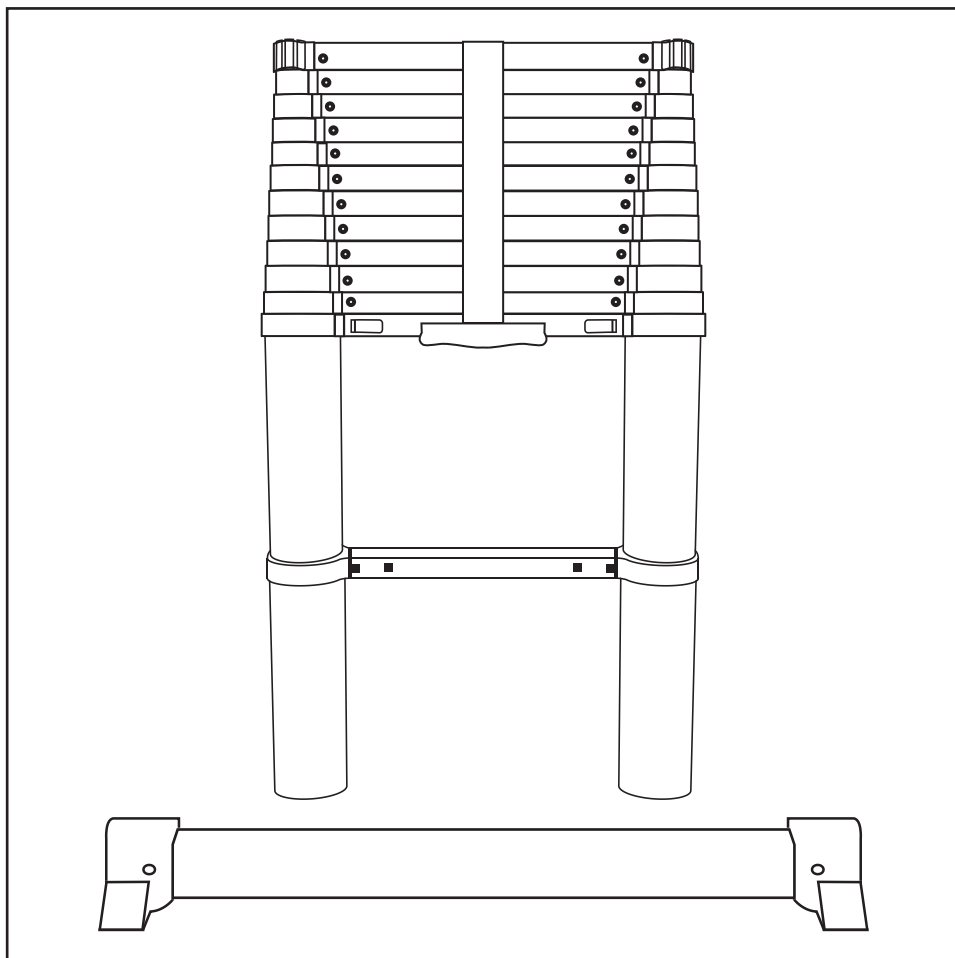


TELESKOPICKÝ REBRÍK Soft Close

2,0 m, 2,6 m, 2,9 m, 3,2 m, 3,8 m

Návod na použitie



Upozorňujeme, že na obrázkoch sú znázornené rebríky s dĺžkou 3,8 m a 3,2 m a rebríky s dĺžkou 2,0 m, 2,6 m a 2,9 m sa nedodávajú so stabilizačnou tyčou.



VAROVANIE



PROSÍME, POZORNE SI PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD A UCHOVÁVAJTE SI HO PRE BUDÚCE POUŽITIE

VAROVANIE!

Nedodržanie upozornení a pokynov uvedeníh v tejto príručke a na výrobku môže mať za následok vážne alebo smrteľné zranenie.

URČENÉ POUŽITIE

Teleskopický rebrík je navrhnutý a určený na domáce použitie, ako pomôcka na lezenie v domácnosti a na záhrade a na hobby. Tento rebrík nie je hračka. Deti by mali byť vždy pod dohľadom, aby sa zabezpečilo, že sa nebudú hrať so systémom rebríka.

Rebríkový systém používajte len tak, ako je popísané v tomto návode. Akékoľvek iné použitie sa považuje za nesprávne a môže mať za následok poškodenie majetku, zranenie osôb alebo dokonca smrť.

POKYNY PRED POUŽITÍM

UISTITE SA, ŽE STE DOSTATOČNE SPÔSOBILÍ NA POUŽÍVANIE REBRÍKA. URČITÉ ZDRAVOTNÉ ŤAŽKOSTI ALEBO LIEKY, ZNEUŽÍVANIE ALKOHOLU ALEBO DROG BY MOHLI SPÔSOBIŤ, ŽE POUŽÍVANIE REBRÍKA NEBUDE BEZPEČNÉ.

Pred použitím rebríka sa musí skontrolovať, či všetky blokovacie mechanizmy správne fungujú. Ak mechanizmus nefunguje správne, rebrík nepoužívajte.

Pri používaní rebríka noste priliehavé oblečenie, odstráňte šperky a dlhé vlasy si zviažte dozadu.

Pri lezení po rebríku vždy noste vhodnú obuv; za vhodnú obuv sa považuje plochá, suchá, vyšliapaná obuv s bezpečne zaviazanými šnúrkami.

Uistite sa, že povrch, o ktorý budete opierať rebrík, je schopný uniesť kombinovanú hmotnosť rebríka, obsluhy a všetkých prenášaných predmetov.

Pri používaní rebríka by mali byť dvere (nie však protipožiarne alebo podobné dvere), okná a miesta vstupu/výstupu zabezpečené.

Treba sa primerane vyhýbať všetkým

rušivým vplyvom. Teleskopický rebrík vždy nastavte tak, aby bol vždy voľne prístupný.

Pri preprave rebríkov na strešných tyčiach alebo v nákladnom aute zabezpečte ich vhodné umiestnenie a zabezpečenie, aby sa zabránilo ich poškodeniu.

Rebrík sa musí skontrolovať po dodaní a pred každým použitím, aby sa potvrdil stav a funkčnosť všetkých častí. použite kontrolný zoznam uvedený v časti „**Pred použitím: Posúdenie rizík**“ v tejto príručke. Vizualne skontrolujte, či rebrík nie je poškodený a či je bezpečný na používanie na začiatku každého pracovného dňa, keď sa má rebrík používať.

Odstráňte z rebríka akékoľvek znečistenie, napríklad mokrú farbu, blato, olej alebo sneh.

V prípade profesionálnych používateľov sa vyžaduje pravidelná periodická kontrola.

Pred použitím rebríka pri práci by sa malo vykonať posúdenie rizík pri dodržaní právnych predpisov v krajine použitia.

Uistite sa, že rebrík je vhodný na danú úlohu. Ak si nie ste istí, obráťte sa na kvalifikovanú osobu, ktorá vám poradí.

Nepoužívajte poškodený alebo inak nevhodný rebrík.

UMIESTNENIE A POSTAVENIE REBRÍKA

Pred presunom na pracovisko sa uistite, že rebrík je úplne zložený, všetky zámky sú zaistené a rebrík je zbavený nečistôt. Rebrík rozostavte a zložte len v bezpečnom pracovnom priestore. Pri stavaní rebríka s ním nemanipulujte.

Rebrík umiestňujte a používajte len na rovnom, stabilnom a pevnom povrchu.

Pri umiestňovaní rebríka berte do úvahy riziko kolízie s inými predmetmi. Napríklad od chodcov, vozidiel alebo dverí. Ak je to možné, zabezpečte blízke dvere (nie požiarne východy) a okná.



VAROVANIE



PROSÍME, POZORNE SI PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD A UCHOVÁVAJTE SI HO PRE BUDÚCE POUŽITIE

Identifikujte všetky elektrické riziká v pracovnej oblasti, ako sú napríklad nadzemné káble alebo iné vystavené elektrické zariadenia. Tento rebrík neposkytuje izoláciu ani ochranu pred elektrickými nebezpečenstvami.

Rebrík sa musí postaviť len na nohy, nie na priečky.

Rebrík nikdy neumiestňujte ani nepoužívajte na klzkom povrchu (napr. na ľade, lesklých plochách alebo silne znečistených tvrdých povrchoch), pokiaľ nie sú prijaté iné účinné opatrenia na zabránenie pošmyknutia rebríka alebo na zabezpečenie odstránenia znečisteného povrchu.

Rebrík musí byť postavený v správnej polohe, napr. v správnom uhle pre šikmý rebrík (uhol sklonu približne 1:4, napr. 1 m od základne steny, ak siaha do výšky 4 m). Rebrík vždy umiestnite na rovný (nie krehký) povrch a pred použitím ho dôkladne zaistite, napr. priviazaním alebo použitím vhodného stabilizačného zariadenia.

Pred použitím rebríka sa musia uzamknúť blokovacie mechanizmy všetkých vysunutých častí priečok.

Rebrík sa nikdy nepokúšajte premiestňovať alebo premiestňovať z výšky.

POUŽÍVANIE REBRÍKA

Pri tomto rebríku neprekračujte maximálnu celkovú hmotnosť 150 kg / 330 libier.

Na rebríku sa môže nachádzať len jedna osoba.

Rebrík by sa mal používať len na ľahké krátkodobé práce.

Na nevyhnutné elektrické práce používajte len nevodivé rebríky. Tento rebrík nie je vhodný na elektrické práce pod napätím, pretože je vodivý a neposkytuje ochranu pred elektrickým nebezpečenstvom.

Rebrík nikdy nezdvíhajte ani nepoužívajte hore nohami. Základňa by mala byť vždy pevne na zemi.

Rebrík nepoužívajte vonku za nepriaznivých poveternostných podmienok, ako je silný vietor alebo dážď.

Nenechávajte rebrík bez dozoru, keď je vysunutý. Prijmite opatrenia, aby ste zabránili deťom hrať sa na rebríku.

Na priečky neumiestňujte žiadne náradie ani iné predmety a na rebrík nič nezavesujte.

Vybavenie, ktoré nosíte pri používaní rebríka, by malo byť ľahké a ľahko ovládateľné.

Vždy majte oči na rebríku a pri lezení hore a dole sa pevne držte.

Neskízávajte po stranách rebríka. Na rebrík vystupujte a zostupujte rozvážnymi pohybmi.

Vždy udržiavajte aspoň tri body kontaktu s rebríkom, napr. dve nohy na tej istej priečke a jednu ruku na boku. Ak to však nie je možné, použite ďalšie bezpečnostné vybavenie.

Pri práci na rebríku sa vždy držte jednou rukou. Ak to nie je možné, použite ďalšie bezpečnostné opatrenia.

Nešmýkajte sa, vždy sa snažte držať pás (strednú časť tela) v bočných častiach rebríka a počas celej činnosti majte obe nohy na tej istej priečke.

Vyhýbajte sa prácam, pri ktorých dochádza k bočnému zaťaženiu rebríka, napríklad vrtanie do pevných materiálov (napr. tehál alebo betónu).

V naklonenej polohe rebríka nie je dovolené liezť vyššie ako na posledný meter rebríka.

Používateľ by mal pri pohybe na rebríku držať ruky na jeho bočných stranách.

Nestojte na troch najvyšších priečkach rebríka, môže to spôsobiť problémy so stabilitou.

Nepoužívajte rebrík ako mostík. Šikmé rebríky sa používajú na dosiahnutie vyššej priečky, ktorá by mala byť vysunutá aspoň 1 m nad miestom výstupu.



VAROVANIE



PROSÍME, POZORNE SI PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD A UCHOVÁVAJTE SI HO PRE BUDÚCE POUŽITIE

Neskáčte zo šikmého rebríka z vyššej úrovne bez ďalších bezpečnostných opatrení, ako je napríklad priviazanie alebo použitie vhodného stabilizačného zariadenia.

Neskáčte zo strany rebríka.

Nezostávajú na rebríku príliš dlho bez pravidelných prestávok (únava zvyšuje riziko). Pri skladaní rebríka dávajte pozor, aby sa vám do mechanizmov rebríka nezachytili prsty, oblečenie alebo vlasy. Skladajte ho po jednotlivých priečkach.

OPRAVY, ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

Rebrík úplne zložte, uzavrite všetky priečky a počas skladovania ho zabezpečte pred ďalšou manipuláciou. Vyčistite ho vhodným čistiacim prostriedkom a mäkkou suchou handričkou. Pred uskladnením dôkladne vysušte všetky časti. Rebrík

nenechávajte z akéhokoľvek dôvodu ponorený vo vode alebo iných kvapalinách.

Skladujte ho v interiéri v suchom prostredí, mimo dosahu zdrojov vlhkosti. Neumiestňujte naň iné predmety. Rebrík skladujte len vtedy, keď je suchý.

Rebrík nevystavujte vlhkým alebo mokrým podmienkam, ktoré by ho mohli poškodiť.

Rebrík skladujte otočený smerom nahor. Základňa by mala byť vždy na pevnom podklade.

Opravy a údržbu by mala vykonávať kompetentná osoba s použitím vhodných náhradných dielov. Neautorizované náhradné diely tretích strán sa neodporúčajú a môžu spôsobiť stratu platnosti záruky.

Ukazovateľ uhla na rebríku je červená čiara, ktorá by mala byť pri používaní rebríka kolmo k podlahe.

BEZPEČNOSTNÉ SYMBOLY

ZELENÉ ŠTVORCOVÉ piktogramy označujú správne používanie. **ČERVENÉ KRUIHOVÉ** piktogramy označujú nesprávne použitie a slúžia ako vizuálna výstraha na použitie. Toto nie je vyčerpávajúci zoznam pokynov alebo upozornení. Používateľ musí pri používaní rebríka postupovať opatrne, s dôvtipom a zdravým rozumom, aby sa vyhol nehodám alebo zraneniam.

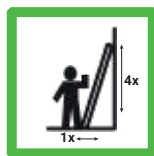
Nedodržanie akýchkoľvek uvedených pokynov má za následok stratu záruky a môže sa považovať za nesprávne použitie.



Pred použitím si riadne prečítajte všetky pokyny.



Maximálne zaťaženie je 150 kg / 330 libier.



Rebrík postavte pod správnym uhlom.



Vysuňte rebrík 1 m nad miesto výstupu.



Rebrík umiestnite na rovný povrch.



Rebrík umiestnite na pevný podklad.



Uistite sa, že zem a rebrík nie sú znečistené.



Rebrík používajte v správnej polohe (nohy rebríka na zemi, nikdy nie v opačnom smere).



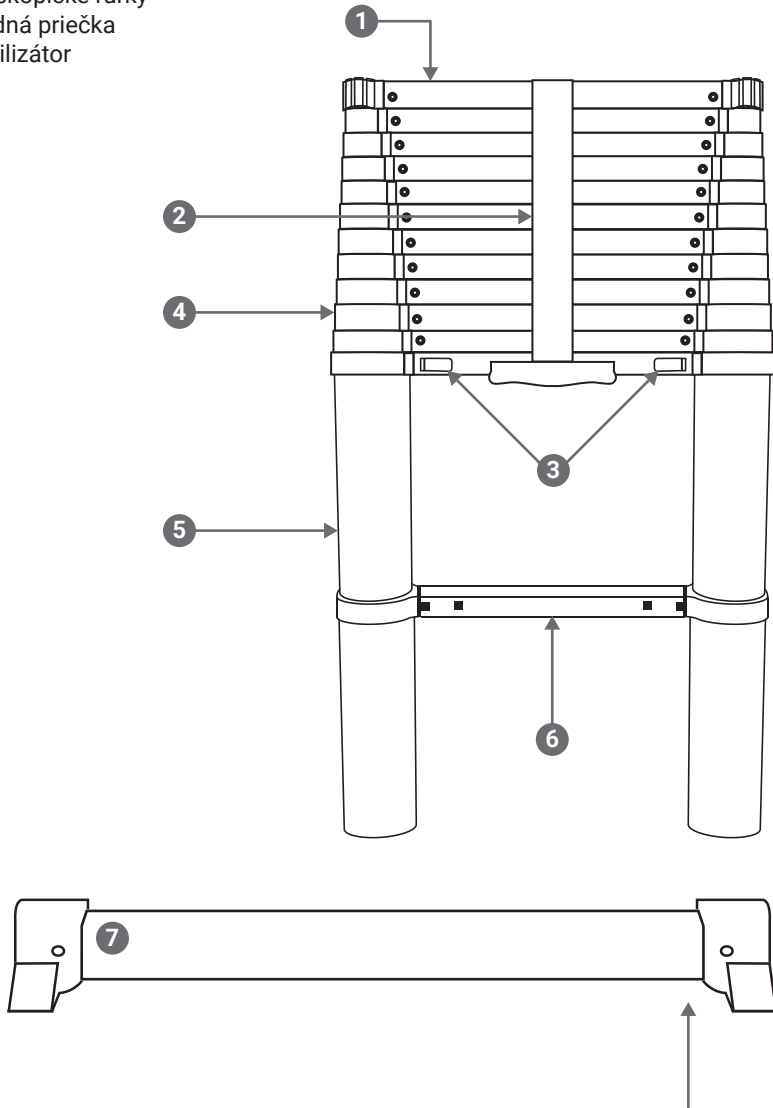
Na rebríku sa nevykláňajte.



Nezliezajte po bočnej strane rebríka.

ŠPECIFIKÁCIE

1. Horná priečka
2. Fixačný popruh
3. Blokovacie mechanizmy
4. Držadlá
5. Teleskopické rúrky
6. Spodná priečka
7. Stabilizátor



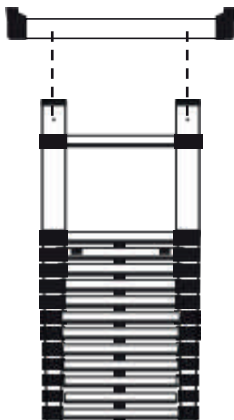
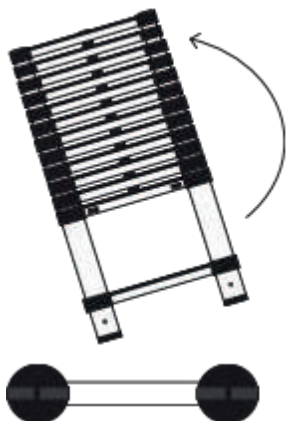
Upozorňujeme, že na obrázkoch sú uvedené rebríky s dĺžkou 3,8 m a 3,2 m; rebríky s dĺžkou 2,0 m, 2,6 m a 2,9 m nie sú vybavené stabilizátorom.

MONTÁŽ STABILIZÁTORA



VAROVANIE! Pred použitím je potrebné namontovať stabilizátor (stabilizátor sa dodáva len s rebríkmi s dĺžkou 3,8 m a 3,2 m).

Potrebné nástroje:



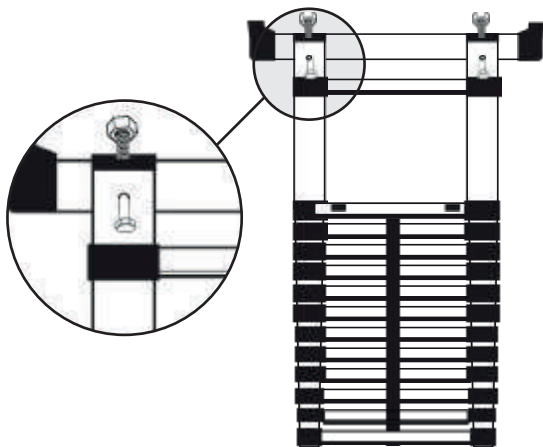
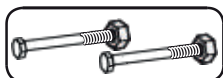
1. Položte teleskopický rebrík vertikálne tak, aby boli prístupné nohy. Všimnite si plastové kolíky umiestnené v otvoroch v každej nohe. Tieto kolíky sa musia odstrániť, aby bolo možné namontovať stabilizátor (7). To možno ľahko vykonať pomocou plochého skrutkovača.



2. Po odstránení kolíkov sa stabilizátor zacvakne do drážok. Potom zarovnajte otvory na stabilizátore s otvormi na nohách teleskopického rebríka.
POZNÁMKA: Možno budete potrebovať gumovú paličku, aby ste opatrne zatkli stabilizátor do otvorov a bezpečne ho upevnili.



3. Keď je stabilizátor pripevnený k nohám rebríka, zaistíte ho 2 priloženými skrutkami. Skrutky utiahnite kľúčom, aby ste stabilizátor bezpečne upevnili.



POUŽÍVANIE

Teleskopický rebrík sa dá používať v rôznych výškach na rôzne úlohy.



Zložený



Čiastočne rozložený



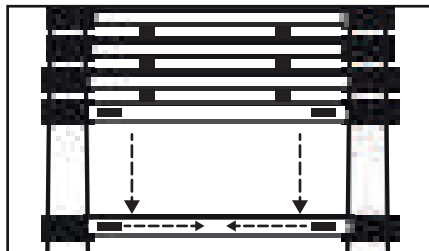
Úplne rozložený

POZNÁMKA: Teleskopický rebrík by mal byť naklonený podľa pravidla 4:1 - na každú štvrtinu výšky by mal byť rebrík umiestnený jednu časť od steny (napr. 2 m výšky, 50 cm od steny).

UZAMYKACÍ MECHANIZMUS

Blokovacie mechanizmy (3) zabezpečujú každú priečku 2 oceľovými blokovacími kolíkmi, ktoré sa automaticky zacvaknú, keď sa rebrík vysunie.

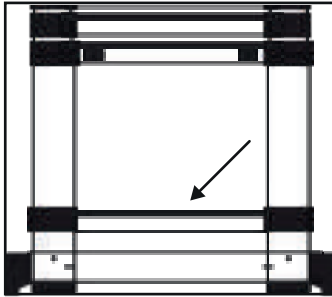
UPOZORNENIE: Pred použitím a po použití sa uistite, že sú všetky uzamykacie mechanizmy zaistené.



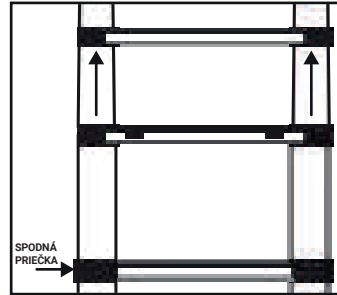
Ak chcete teleskopický rebrík sklopiť do zatvorenej polohy, stlačte súčasne blokovacie mechanizmy (3) a posuňte priečku smerom nadol.

POUŽÍVANIE

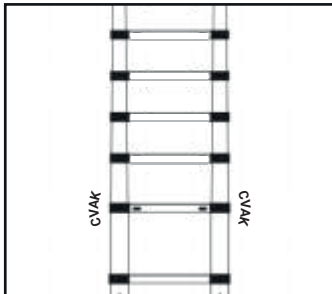
OTVORENIE REBRÍKA NA ČIASTOČNE ROZLOŽENÚ DĹŽKU



Teleskopický rebrík umiestnite na pevný a rovný povrch. Jednu nohu položte na spodnú priečku (6), aby ste rebrík stabilizovali.



Začnite druhou priečkou odspodu, oboma rukami uchopte držadlá (4) na oboch stranách priečky a ťahajte smerom nahor, aby ste zväčšili medzeru.



Po úplnom vysunutí každej priečky by ste mali počuť „cvaknutie“, ktoré potvrdzuje, že blokovacie mechanizmy (3) sú umiestnené na danej úrovni.

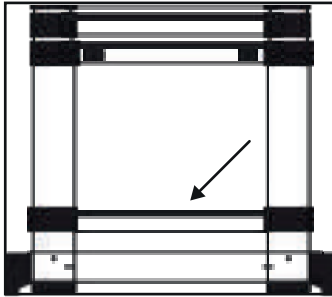
ZLOŽENIE REBRÍKA

Držte teleskopický žebřík ve vzpřímené poloze. Umístěte jednu nohu na spodní příčku (6), abyste žebřík stabilizovali.

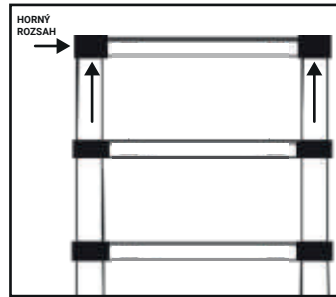
Začněte nejnižší roztaženou příčkou, oběma rukama uchopte držadla (4) po obou stranách příčky a poté palci uvolněte zámkové mechanismy (3).

POUŽÍVANIE

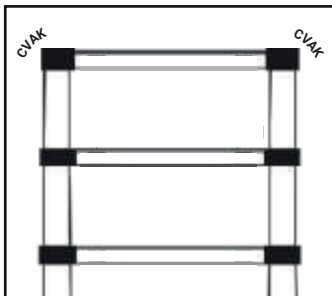
OTVORENIE REBRÍKA DO JEHO ÚPLNEJ VYSUNUTEJ DĹŽKY



Teleskopický rebrík umiestnite na pevný a rovný povrch. Jednu nohu položte na spodnú priečku (6), aby ste rebrík stabilizovali.



Začnite od hornej priečky (1), oboma rukami uchopte rukoväťe (4) na oboch stranách priečky a ťahajte smerom nahor, aby ste zväčšili medzeru.



Po úplnom vysunutí každej priečky by ste mali počuť „cvaknutie“, ktoré potvrdzuje, že sa uzamykacie mechanizmy (3) uzamkli (sú umiestnené v zámku).

DÔLEŽITÉ: Pri otváraní rebríka na celú dĺžku ho vždy rozkladajte zhora nadol.

SKLADOVANIE

Tento výrobok starostlivo skladujte na bezpečnom a suchom mieste mimo dosahu detí.

STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

Aby ste udržali teleskopický rebrík v čo najlepšom stave (aj pre väčšiu bezpečnosť), vždy ho pred a po použití vyčistite.

Teleskopické rúrky (5) sa musia udržiavať čisté. Nečistoty, piliny, farby, lepidlo atď. sa musia po každom použití a pred zatvorením rebríka odstrániť čistou handrou. Dbajte aj na čistotu priečok.

TIP: Na odolnejšie škvرنy môžete použiť malé množstvo neabrazívneho čistiaceho prostriedku nanoseného na mäkkú handričku alebo obrúsok. Po vyčistení ošetríte teleskopické rúrky silikónovým sprejom, otvorte všetky časti rebríka, postriekajte ich sprejom a utrite čistou papierovou utierkou alebo suchou handričkou. Rebrík musí byť vždy suchý.

Koncové uzávery rebríka musia byť vždy zatvorené, aby sa do telesa rebríka nedostali nečistoty a iné predmety, ktoré by mohli spôsobiť poškodenie teleskopických rúrok.

Akkoľvek poškodenie teleskopického rebríka môže opravovať len kvalifikovaná osoba.



VAROVANIE! Nepoužívajte rebrík, ak je poškodený, pretože to predstavuje vážne riziko nehody alebo poranenia a vedie k strate záruky.

ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	RIEŠENIE
UZAMYKACIE MECHANIZMY SA NEZAPÍNAJÚ	Priečky nie sú správne umiestnené. Rozložte rebrík do maximálnej výšky priečky a pokúste sa ho znovu zaistiť.
TELESKOPICKÉ RÚRY SÚ TUHÉ.	Rebrík je znečistený (pokrytý nečistotami) a musí sa čistiť podľa pokynov uvedených v časti „Starostlivosť a údržba“ vyššie.

PŘED POUŽITÍM: VYHODNOCENÍ RIZIK

KONTROLNÉ BODY	ÁNO	NIE
PRIEČKY: Sú niektoré priečky uvoľnené, prasknuté, ohnuté, opotrebované alebo chýbajú?		
KONŠTRUKCIA: Sú niektoré časti konštrukcie uvoľnené, prasknuté, ohnuté, rozštiepené, roztrhané alebo opotrebované?		
ŠTÍTKY: Chýbajú nejaké štítky alebo sú nečitateľné?		
ZÁMKY PRIEČOK: nie sú niektoré zámky priečok uvoľnené, zaseknuté, chýbajú alebo sú poškodené?		
KOVANIE: Chýbajú, sú uvoľnené alebo poškodené nejaké komponenty (skrutky/kľúče/upevňovacie prvky)?		
NOHY: Sú nohy opotrebované, poškodené, nestabilné, uvoľnené alebo úplne chýbajú?		
STABILIZÁTOR (ak je súčasťou balenia): je uvoľnený, prasknutý, ohnutý, opotrebovaný alebo úplne chýba?		
ĎALŠIE BODY		
ČISTOTA: Je rebrík suchý, bez nečistôt, vody, oleja alebo iných nečistôt, ktoré by mohli ovplyvniť bezpečnosť alebo funkčnosť?		Pred použitím rebrík vyčistite a vysušte.
ZABEZPEČENIE PROSTREDIA: Boli všetky dvere (okrem požiarnych dverí alebo východov) a okná zabezpečené proti nehodám (neočakávanému otvoreniu)?		Pred použitím zaistíte všetky uvedené body.
VHODNOSŤ PRE DANÚ ÚLOHU: Ste si istí, že rebrík a všetky nástroje sú vhodné pre plánovanú úlohu?		Hľadajte vhodné alternatívy pre danú úlohu.
ĎALŠIE OPATRENIA: Boli prijaté všetky ďalšie bezpečnostné opatrenia potrebné na prevádzku? (napr. zabezpečenie rebríka, dobre osvetlené prostredie, odpojenie elektrického prúdu na mieste)?		Nepokračujte v práci, kým sa neprijmú všetky príslušné opatrenia.

POZNÁMKA: Túto stránku si skopírujte alebo odfotografujte na opakované použitie podľa potreby.



VAROVANIE! Nepoužívajte rebrík, ak sú niektoré kontrolné body označené „NIE“. Vykonajte príslušné opravy alebo výmeny.

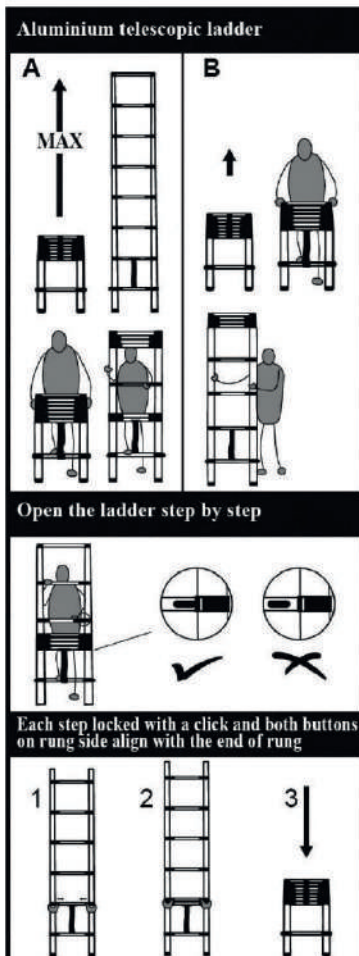
PRED POUŽITÍM: BEZPEČNOSTNÉ ZNAČKY

ALLMAN



EN-131-6

ALLMAN



Hliníkový teleskopický rebrík

Otvorte rebrík krok po kroku.

Každý diel sa uzamkne kliknutím a dve tlačidlá na boku priečky sa zarovnávajú s koncom priečky.

Pri zatváraní stlačte tlačidlá súčasne.

* Pri zatváraní rebríka stlačte obe tlačidlá súčasne.