

Návod na používání hliníkových žebříků

Návod byl zpracován s přihlédnutím k následujícím normám a předpisům

ČSN EN 131-1 Žebříky-Část 1:Termíny,typy,funkční rozměry

ČSN EN 131-2 Žebříky-Část 2: Požadavky,zkoušení,značení

ČSN EN 131-3 Žebříky-Část 3:Návody k používání

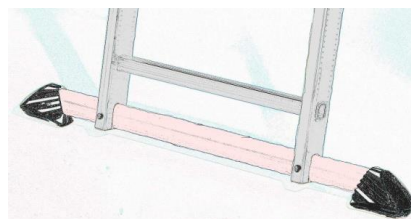
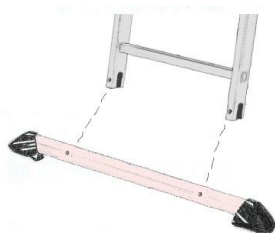
ČSN EN 131-4 Žebříky-Část 4:Žebříky s jedním nebo několika kloubovými spoji

Zákon č. 362/2005 Sb Požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při nebezpečí pádu z výšky nebo do hloubky

I. Obecná doporučení

1. Hliníkové žebříky, které jsou od výrobce vybaveny stabilizační patou, dodáváme z transportních důvodů v takovém provedení, že tato pata je demontovaná. **Před prvním použitím je nutné ji namontovat!**

Postup: Vysuňte si posuvné díly tak, aby jste měli zadní (nejširší) díl žebříku volný. Ze žebříku vyjměte příčnou stabilizační patu. Vyšroubujte z nich připravené šrouby s ocelovou dutinkou. Vložte stabilizační patu do výřezů v zadním dílu žebříku tak, aby Vám lícovaly předvrtané otvory. Do nich vložte ocelové dutinky a do nich pak šrouby, které dostatečně utáhněte. Tím je montáž stabilizační paty ukončená. Nikdy nepoužívejte žebřík bez namontované bezpečnostní stabilizační paty



2. Příčky hliníkových žebříků jsou testovány na mezní zatížení 150 kg.

3. Pokud jste si zakoupili univerzální (kloubový)hliníkový žebřík, pamatujte na to, že klouby jsou testované na zatížení 120 kg na pár. V žádném případě je nepřetěžujte. Těmto kloubům nesvědčí přílišná prašnost, písek atd., které mohou znemožnit jejich správnou funkci.

4. U hliníkových žebříků, které nabízejí schodišťovou úpravu, **je třeba dbát na správné uchycení pohyblivého spojení k nosné příčce.** Obecně lze takto vyrovnávat výškový rozdíl přibližně 1 metr.

5. Pokud jste si zakoupili kombinaci žebřík – lešení, upozorňujeme Vás, že **plošinu je možno zatížit až po zajištění bočními stabilizačními vzpěrami a lešení musí stát na zpevněném podkladu.** Plošinu nikdy nepřetěžujte a nemontujte ji výše, než umožňují plastové omezovače! Porušujete tím pravidla bezpečnosti práce a snižujete i stabilitu a nosnost konstrukce!

6. Pokud používáte přídatné příslušenství, dbejte prosím následujících pokynů

a) Náslapná plošinka typ 9001 je určena pouze pro trojdílné kombinované žebříky a dvojdílné štaflové žebříky. Nikdy ji nepoužívejte na příložném nebo dvoudílném výsuvném žebříku, kde hrozí nebezpečí ztráty stability a následně pádu! Pro tyto žebříky je určena plošinka 9001-2.

b) Pokud používáte teleskopický odstup typ 9004, prodlužovací nohu 9957, bezpečnostní hroty 9005 musíte vždy dbát na pevné spojení tohoto příslušenství s konstrukcí žebříku. Všechny šroubové spoje musí být dokonale utažené. V opačném případě hrozí ztráta stability!

c) V případě, že používáte spojovacích desek, typ 9007, k úpravě kombinovaného žebříku na schodišťový, musí být vždy použity oba páry spojovacích desek. V opačném případě není konstrukce žebříku dostatečně stabilní!

II. Pravidla bezpečné práce na hliníkovém žebříku.

Dbejte základních pokynů výrobce uvedených formou normalizovaných piktogramů na nálepce na boku, žebříku, které jsou v souladu s platnou evropskou normou EN 131-3. Nejběžnější typy jsou použity níže včetně výkladu, který je rozšířen o požadavky české legislativy, zákon 362/2005 SB.

1. Před každým použitím, žebřík vizuálně zkontrolujte, zda na něm **nejsou viditelné známky poškození a zda je kompletní!** V případě profesionálních uživatelů doporučujeme provést posouzení případných rizik odborně způsobilou osobou.

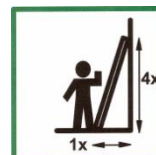


2. Všichni výrobci, jejichž žebříky nabízíme, **výslovně zakazují jakékoliv konstrukční úpravy žebříků!** Na žebříky je možné montovat pouze oficiálně prodávané příslušenství pro žebříky.

3. Před vstupem na žebřík zkontrolujte **neporušenost zajišťovacích popruhů** (pokud je jimi žebřík vybaven), je-li žebřík vybaven ocelovými zajišťovacími vzpěrami je nutné je namontovat. U výsuvných dílů zkontrolujte **zajištění polohy bezpečnostním zachytávačem=zámek!** Pokud zjistíte, **že uchycení tohoto zámku k profilu žebříku není v pořádku** (zámek je uvolněný), **popřípadě zajišťovací popruh je poškozený, žebřík nepoužívejte!**



4. Při práci musí být žebřík umístěn tak, aby **byla zajištěna jeho stabilita, po celou dobu práce.** Dodržujte vždy předepsaný úhel sklonu 75° (nebo 4:1) a nestavte žebřík na mokré a mastné plochy! Stabilitu žebříku zajišťují plastové patky na koncích žebříku, popř. na stabilizační patě. **Pokud jsou tyto patky opotřebené nebo chybí, nesmí se žebřík používat.**



5. Používaný **žebřík musí být prost veškerého znečištění** - bláto, olej, sníh atd. Nesmí se používat při nepříznivých povětrnostních podmínkách - déšť, sněžení, silný vítr.

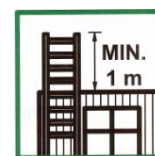


6. Hliníkové žebříky jsou konstruovány pro určitý typ namáhání. **Nelze je tedy používat jako závěsné nebo k přemostění!**



7. Každý vícedílný hliníkový žebřík má samolepící etiketou **označenu poslední příčku** (Letzte Standsprosse, STOP), kterou můžete použít. Nikdy nestoupejte výše! Pokud by snad tato nálepka chyběla, platí omezení, podle nařízení vlády NV 365/2005 Sb, že za bezpečnou se považuje příčka, která je vzdálená nejméně:
- **80 cm od horního okraje žebříku** u příložených žebříků a víceúčelových žebříků v příloženém provedení
 - **50 cm od horního okraje u štaflí** a víceúčelových žebříků postavených jako štafle.

8. Pokud žebřík používáte pro výstup na plošinu, platí omezení, že **žebřík by měl přesahovat minimálně o 110 cm okraj nástupní/výstupní plošiny!**



9. Podle nařízení vlády NV 362/2005 Sb. nesmějí být po žebříku vynášena/snášena břemena **přesahující hmotnost 15 kg**

10. Na žebříku smí být **současně pouze jedna osoba!**



11. Při výstupu na žebřík i při sestupu z žebříku **musí být pracovník, vždy otočen tváří k žebříku.**



12. Na hliníkovém žebříku je **zakázáno pracovat s pneumatickými zařízeními nebo řetězovými pilami!** Stejně tak nedoporučujeme vykonávat náročné boční práce - sekání, vrtání atd. Je zakázáno vyklánění do stran.



13. Pracovník jehož chodidla jsou při práci na žebříku umístěna **výše jak 5 metrů nad základnou žebříku, musí být zajištěn proti pádu** pomocí osobních ochranných pracovních prostředků - NV 362/2005 Sb.

14. Vyvarujte se **dotyku žebříku s předměty, které jsou připojeny na elektrický rozvod!**



15. Při manipulaci s žebříkem je třeba být v dobré fyzické a psychické kondici. Práce na žebříku je zakázána osobám pod vlivem omamných látek, alkoholu a nezletilým bez dozoru zákonných zástupců. Používání příčkových žebříků (nikoliv schůdků) nedoporučujeme těhotným ženám, osobám s postižením pohybového aparátu, osobám s poruchou rovnováhy a duševními problémy.

Podle zákona 362/2005 podléhají žebříky používané pro profesionální nasazení povinnosti pravidelných revizí. Tuto revizi jsem schopni pro Vás za úplatu provést, popřípadě poskytnout informace jak postupovat.

Pro tento případ nás kontaktujte na : servis@marextrade.cz, tel.244 911 979, fax 244 912 157.

ZÁRUČNÍ LIST

Výrobce:

Vyplní prodejna:

Název výrobku:

Typ:

Výrobní číslo:

Datum prodeje:

razítko - podpis

PODMÍNKY ZÁRUKY A BEZPLATNÉ OPRAVY

1. Na výrobek poskytujeme záruku 5 let ode dne prodeje spotřebiteli.
2. Záruka a bezplatná oprava se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu, chybné konstrukce, nebo špatného provedení.
3. Záruka a bezplatná oprava se nevztahuje na vady způsobené dopravou, nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodě, mechanickým poškozením.
4. Pro uplatnění záruky je nutné předložit řádně vyplněný záruční list opatřený razítkem prodejny a podpisem prodávajícího a daňový doklad o prodeji.

Nejsou-li splněny tyto podmínky, hradí opravu spotřebitel!

Záruční opravu provádí smluvní partner nebo firma: