

Príložené rebríky

Typ 50 Alu - príložené rebríky priečľové
Typ R-100 Alu - príložené rebríky priečľové ROBUST
Vystupovať max. na štvrtú priečľu od vrchu !

Typ 59 Alu - príložený rebrík stupňový
Drážkovaná strana stupňov musí byť hore /nášlapná plocha/
Vystupovať max. na štvrtú priečľu od vrchu !

Typ 36 Drevený príložený rebrík stupňový
Vyztuženie stupňov musí byť na spodnej strane
Vystupovať max. na štvrtý stupeň od vrchu !

Typ 31 Drevený príložený rebrík priečľový
Šíkmo zrezané konce musia celou plochou priliehať na podlahu.
Vystupovať max. na štvrtú priečľu od vrchu !

Dvojité rebríky

Typ 52 Alu - dvojitý rebrík priečľový
Typ R-300 Alu - dvojitý rebrík priečľový ROBUST
Typ 11 Drevený dvojitý rebrík priečľový
Typ 12 Drevený dvojitý rebrík priečľový
Rozpieračie zariadenie napnúť.
Dvojité rebríky nesmú byť použité ako príložené.
Na vrchné dve priečle nevystupovať.
Vystupovať max. na tretiu priečľu od vrchu !

Typ 58 Alu - dvojitý rebrík stupňový
Typ 14 Drevený dvojitý rebrík stupňový
Typ 15 Drevený dvojitý rebrík stupňový / priečľový
Rozpieračie zariadenie napnúť.

Vystupovanie na najvyššie štyri stupne je zakázané, až do výšky 1 m možno vystupovať na všetky stupne.

Plošinkové rebríky pre domácnosť

Typ 73 Alu plošinkový rebrík
Typ 72 Alu rebrík pre domácnosť
Typ 17 Drevený rebrík pre domácnosť
Dať pozor na napnutie rozpieračieho zariadenia, alebo zaklapnutie a úplné dosadnutie plošinky.
Na protipádový oblúk vystupovať je zakázané.
Vystupovať je možné len po strane opatrenej stupňami.

Výrobca: JUST LEITERN AG, Bundesstrasse B 14, 3424 Zeiselmauer, Rakúsko
Dovozca: Allimpex s.r.o., Turbínová 1, 831 04 Bratislava



Allimpex® spol. s r.o.
Turbínova 1,
831 04 Bratislava
Tel: 00421 2 4446 0335, 4445
3148, Fax: 00421 2 4446 03354
Mobil: 00421911 409 343

Generálne zastúpenie firmy
JUST LEITERN A.G. pre SR

E-mail: allimpex@allimpex.sk
www.allimpex.sk
Bankové spojenie:
2626021013/1100 TABA
IČO: 17312086
DIČ: SK2020317739

Návod na používanie rebríkov JUST

- Rebríky sú určené výlučne pre používanie osobami.
- Maximálne povolené zaťaženie (osoba a nástroj) nesmie byť prekročené.
- Rebríky sú určené len pre prekonanie výšok a hĺbok. Zaťaženie vo vodorovnej polohe sa nepredpokladá (s výnimkou typu 75 tvar c).
- Pri umiestnení rebríka na verejných priestoroch alebo napr. za nezabezpečenými verami je potrebné sa postarať o jeho bezpečnosť.
- Podlaha musí byť nešmykľavá, tvrdá, vodorovná, bez nerovností, vhodná pre postavenie rebríka.
- Rebríky je potrebné chrániť pred mechanickým poškodením, agresívnymi látkami, extrémnymi teplotami a vlhkosťou.
- Pred použitím rebríka je potrebné opticky preveriť bezvadný stav a nepoškodenosť rebríka.

Príložené, výsuvné, vyťahovacie, viacúčelové (tvar b), mnohoúčelové (tvar b) rebríky.

Rebríky opierajte pod uhlom od 65° do 75° na pevný oporný bod v zasunutom stave. Rebrík musí byť postavený tak, aby výsuvný diel /diely/ bol na výstupnej strane /pozerajúc od používateľa/.

Prestavovanie rebríka vo vysunutom stave je zakázané.

Rebrík musí zásadne prevyšovať výstupný predmet cca o 1 m.

Viacúčelové (tvar a a c) mnohoúčelové (tvar a) rebríky.

Rozpieračie zariadenia (retiazky, pásy, plošinky) musia byť napnuté resp. kĺby (typ 75) zaistené záskočkou.

Dvojité rebríky nesmú byť použité ako príložené.

Typ 53 hliníkový viacúčelový rebrík 3-dielny
Typ 54 hliníkový viacúčelový rebrík 2-dielny
Typ R-500 hliníkový viacúčelový rebrík 3-dielny ROBUST
Typ R-400 hliníkový viacúčelový rebrík 2-dielny ROBUST
Typ 21 drevený univerzálny rebrík
Typ 22 drevený dvojitý rebrík s výsuvným dielom

a) Použitie ako dvojité rebríky s výsuvným dielom

Pri postavení je potrebné zabezpečiť, aby čapy kĺbov boli zasunuté vo výrezoch uzáverov. Rebrík roztiahnuť až po natiahnutie zabezpečovacích reťazí.

Vysunúť výsuvný diel do potrebnej výšky, avšak max. po doraz (čap na výsuvnej časti). Pred výstupom na rebrík je potrebné sa presvedčiť, že háky sú správne zasunuté.

Vystupovať max. na piatu priečľu od vrchu!

b) Použitie ako 3-dielne a 2-dielne výsuvné rebríky

Rebríky musia byť nastavené tak, aby výsuvné diely boli na výstupovej strane (pozerajúc zo strany užívateľa).

Vysunutie výsuvného dielu vždy podľa potreby, avšak max. po doraz (čap na výsuvnej časti).

Vysunutie stredného dielu podľa potreby (ohraničenie vysunutia retiazkou).

Pred výstupom na rebrík je potrebné presvedčiť sa, že háky sú správne zasunuté.

Vystupovať max. na štvrtú priečľu od vrchu!

c) Použitie ako dvojité rebrík bez výsuvného dielu

Vid' bod a) vystúpiť možno **max. na tretiu priečľu od vrchu!**

Alu - stúpadlo typ 19-550

Stúpadlo môže byť upevnené len na schválené priečle.

Drevené predĺžovacie ramená **Typ 19-020, 021 023, 024, 025**

Alu - predĺžovacie ramená **Typ 19-520, 521, 522**

Predĺženie môže byť upevnené len na nevýstupnej časti rebríka.

Rozmery (prierez) predĺžovacieho ramena musia byť rovnaké ako u rebríka.

Predĺžovacie rameno musí prekryvať stojinu rebríka minimálne do polovice svojej dĺžky.

Viacúčelový rebrík typ 75

Rebrík dať do požadovaného tvaru pomocou kĺbov. Pritom treba dávať pozor na to, aby všetky kĺby boli pred zaťažením úplne zaistené (zaskočené).

Kĺby sa majú obsluhovať v nezaťaženom stave, napr. hranou nahor pri na bok položenom rebríku.

- 1. Použitie ako dvojité rebrík: stáť max. na tretej priečli od vrchu**
- 2. Použitie ako príložný rebrík: stáť max. na štvrtej priečli od vrchu**
- 3. Použitie ako pracovná koza:** Je potrebné použiť na pomoc dosku, pričom jej dĺžka nesmie presahovať dĺžku kozy a šírka vnútorný rozmer kozy. Pri výške viac ako 1 m je potrebné sa postarať o dostatočné zabezpečenie proti pádu.
- 4. Použitie ako príložný rebrík s odklopným dielom, alebo iná varianta** Rebrík treba zaistiť dostatočným upevnením proti nepredvídanému sklzu!

Prídavný diel typ č. 75-006 a 75-106

Obidva páry hákov musia byť upevnené na priečle základného rebríka.

Predĺženie nadol je zakázané.

Vysúvacie rebríky

Typ 51 Alu vysúvací rebrík 2-dielny

Typ R-200 Alu vysúvací rebrík 2-dielny ROBUST

Typ 30 Drevený vysúvací rebrík 2-dielny

Typ 32 Drevený rebrík pre čističov okien bez lanofáhu

Typ 34 Alu rebrík pre čističov okien bez lanofáhu

Rebríky opierať v zasunutom stave.

Základný diel sa musí dotýkať zeme, posuvný diel je vpredu. Vysunutie podľa potreby, max. po hranicu vysunutia (čap na výsuvnom diely).

Pred výstupom na rebrík dať pozor na správne zasunutie hákov, stabilnú opernú polohu a postavenie.

Diely rebríka môžu byť použité samostatne.

Pozor: gumové koncovky musia priliehať na podlahu, pri novom zostavení je potrebné dať pozor, aby vysúvací diel ležal vo vodítkach. **Vystupovať max. na štvrtú priečľu od vrchu.**

Lanofahové rebríky

Typ 56 Alu lanofahový rebrík 2 dielny

Typ R-600 Alu lanofahový rebrík 2 dielny ROBUST

Typ 57 Alu lanofahový rebrík 3-dielny

Typ 30 Drevený lanofahový rebrík 2-dielny / 3-dielny

Typ 33 Drevený rebrík pre čističov okien s lanofahom

Typ 35 Alu rebrík pre čističov okien s lanofahom

Rebrík musí byť postavený tak, aby výsuvný diel (diely) bol na výstupovej strane (pri pohľade od užívateľa). Vysúvanie rebríka pomocou lana na zadnej strane.

Pozor: Nikdy nechytať lano cez priečle rebríka, ale lanofah obsluhovať vždy zo zadnej strany !

Dvojdielne výsuvné rebríky:

Pri uvoľnení lana aretujú háky automaticky na najbližšej nižšej priečli.

Trojdielne výsuvné rebríky: Je potrebné dať pozor, aby pri oboch výsuvných dieloch automaty dosadli na priečle. Visiace lano uviazať na spodnú priečľu rebríka a tým vysunutie dodatočne zabezpečiť.

Pozor: Pri nesediacich automatoch a uvoľnení lana zbehnú stredný a výsuvný diel až na podlahu bez aretácie!!!

!!! Rebrík nechytať za priečle pokiaľ nie je bezpečne zaaretovaný!!!

Tretí diel sa reguluje automaticky a je nastaviteľný pomocou nastavovacej skrutky.

Ohraničenie vysúvania je dané automaticky kladkou lana.

Pri modeloch 56-024 až 028 a typoch 57 je nutné použitie podpôr typ č. 57-001 alebo 002.

Vyžaduje sa zaškolenie. Preskúšajte, či obidva západkové háky správne dosadajú.

Vystupovať max. na štvrtú priečľu od vrchu!

Zasúvanie rebríka robíme krátkym potiahnutím zadného lana, aby sme výsuvný diel trochu nadvihli a vyvesili automaty. Ľahkým posunom lana nadvihnúť automaty a výsuvný diel pomaly zasunúť.

Pri type 57 je potrebné ešte dať pozor na to, aby sa obidva diely zasúvali synchronne.