



Návod na použitie

Výrobce: WOODLAND s.c. J & P Szarkowsky, ul. Spokojna 8, 33-330 Grybów, Polsko
Distribútor: ALVE SLOVAKIA, s.r.o., Vsetínska cesta 731, 020 01 Púchov, Slovenská republika, www.alve.sk

PRED POUŽITÍM

SK

- zaisťte to, že ste dostatočne spôsobilý na používanie rebríka. Určité lekárske obmedzenia alebo liečenie, alkohol, alebo drogy môžu urobiť použitie rebríka nebezpečným; Rebrík môže používať len jedna osoba. **1, 2, 3**
- keď sa rebríky prepravujú na streche auta alebo v nákladnom aute, zabezpečte, aby sa vhodne umiestnili, aby sa zabránilo ich poškodeniu;
- skontrolujte rebrík po dodávke a pred prvým použitím overením stavu a funkcie všetkých častí;
- skontrolujte rebrík vizuálne, či nie je poškodený a či je bezpečný na používanie na začiatku každého pracovného dňa, kedy sa bude rebrík používať; Skontrolujte pätky rebríka; **4, 5**
- pre profesionálnych používateľov je nutná pravidelná periodická revízia;
- zabezpečte, že rebrík je vhodný na danú prácu;
- nepoužívajte poškodený rebrík;
- odstráňte každú nečistotu z rebríka, ako je čerstvý náter, blato, olej alebo sneh;
- pred použitím by sa mal rebrík posúdiť z hľadiska nebezpečenstva, či vyhovuje legislatíve krajiny, kde sa používa.

UMIESTNENIE A VZTÝČENIE REBRÍKA

- rebrík sa musí postaviť do správnej polohy tak, aby oporný rebrík bol v správnom uhle (uhol sklonu približne 1:4) s priečkami alebo schodíkmi vodorovne a stojanový rebrík úplne roztvorený; **6, 7**
- blokovacie zariadenia, ak sú namontované, sa musia pred použitím úplne zaisťiť; **8, 9, 10**
- rebrík musí stáť na rovnom, vodorovnom a pevnom podklade; **11, 12, 13, 14**
- oporný rebrík by sa mal opierať o rovný nerozbitný povrch a mal by sa pred použitím zaisťiť, t. j. uviazať, alebo použiť vhodné stabilizačné zariadenie;
- rebrík sa nikdy nesmie premiestňovať zhora;
- pri umiestňovaní rebríka treba brať do úvahy riziko stretu rebríka, napríklad s chodcami, s dopravnými prostriedkami alebo dverami. Zaisťte dvere (nie protipožiarne) a okná, kde je to možné, v potenciálnom pracovnom prostredí;
- identifikujte akékoľvek nebezpečenstvá úrazu elektrinou v pracovnom priestore, napríklad nadzemné vedenia alebo iné nechránené elektrické príslušenstvo; **15, 16**
- rebrík musí stáť na nohách, nie na priečkach alebo schodíkoch;
- rebrík sa nesmie umiestniť na klzkých povrchoch (napríklad ľad, lesklé povrchy alebo značne znečistené pevné povrchy) iba v prípade, ak sa dodatočnými účinnými opatreniami zabráni sklznutiu rebríka alebo sa zaisť dostatočné vyčistenie znečisteného povrchu. **17, 18, 19, 20**

POUŽÍVANIE REBRÍKA

- neprekračujte maximálne celkové zaťaženie daného typu rebríka; **21, 22**
- pri bočnej práci mimo rebríka nestojte na jednej nohe; používateľ by si mal ponechať bezpečnostný opasok upevnený na stojke rebríka a počas práce stáť oboma nohami na tom istom schodíku/priečke **23, 24**
- nevystupujte mimo oporného rebríka vyššiu úroveň bez dodatočného zabezpečenia, napríklad uviazaním alebo použitím vhodného stabilizačného zariadenia. **25, 26**
- nepoužívajte stojanové rebríky na dosiahnutie ďalšej úrovne;
- nestojte na vrchných troch schodíkoch/priečkach oporného rebríka; **27**
- nestojte na vrchných dvoch schodíkoch/priečkach stojanového rebríka bez plošiny a držadla (madla)/kolenovej zábrany **28**
- nestojte na vrchných štyroch schodíkoch/priečkach stojanového rebríka s výsuvným rebríkom v hornej časti;
- rebríky by sa mali používať len na ľahkú prácu počas krátkej doby;
- pri práci pod elektrickým napätím používajte izolované - nevodivé rebríky;
- nepoužívajte rebrík v exteriéri za nepriaznivých poveternostných podmienok, ako je silný vietor;
- zabezpečte, aby sa deti nemohli hrať na rebríku;
- zaisťte dvere (nie protipožiarne) a okná, kde je to možné, v potenciálnom pracovnom priestore;
- pri vystupovaní a zostupovaní buďte tvárou k rebríku; **29, 30**
- pevne sa držte rebríka pri vystupovaní a zostupovaní;
- nepoužívajte rebrík ako most; **31, 32**
- pri vystupovaní na rebrík noste vhodnú obuv;
- vyhýbajte sa neúmernému bočnému zaťaženiu, napríklad vŕtanie do tehly a betónu;
- nezostávajú dlho na rebríku bez pravidelných prestávok (únava je riziko);
- oporné rebríky používané na prístup k vyššej úrovni by mali mať presah najmenej 1 m nad oporným bodom **33, 34**
- zariadenie nesené pri používaní rebríka by malo byť ľahké a ľahko ovládateľné;
- vyvarujte sa práci, ktorá bočne zaťaží stojanový rebrík, ako je bočné vŕtanie cez tuhé materiály (napríklad tehla alebo betón); **35**
- zabezpečte pri práci na rebríku bezpečné držadlo (madlo) alebo, ak to nie je možné, použite ďalšie bezpečnostné opatrenia.
- používajte rebrík správnym spôsobom pri vystupovaní;

OPRAVA, ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

Opravy a údržbu musí vykonať kompetentná osoba a v zhode s predpismi výrobcu. Rebríky uskladňovať v uzavretých suchých priestoroch tak, aby nemohlo dôjsť k ich mechanickému poškodeniu.

