

Bezpečnostné pokyny

Lešenárska lavica

Upozornenie

Kov vedie elektrinu, nepoužívať na miestach kde môže prísť do styku s elektrickým obvodom.

Neprečítanie a neriadenie sa inštrukciami pre používanie tohto produktu môže viesť k vážnemu zraneniu alebo smrti.

Adekvátny výber

1. Lešenie musí byť zariadené a postavené podľa ANSI štandardov.
2. Zvoľte lavicu dost' silnú nato aby uniesla váhu ľudí a materiálu. 113Kg pre jednu osobu, 226Kg pre dve osoby, 339 pre tri osoby. Neprekračujte dovolenú váhu. Na lavici nemôže byť viac ľudí než je vyznačené.
3. Použite správnu veľkosť lavice. Nepoužívajte dočasné podpery ani ako rozšírenie.

Kontrola pred a po každom použití

1. Prezrite dôkladne či nechýbajú alebo nie sú poškodené komponenty a uvoľnené uzávery. Poškodené alebo oslabené lavice by mali byť ihneď odstránené z používania a nesmú byť použité, kým nebudú opravené. Nikdy nerobte dočasné opravy. Nikdy sa nepokúšajte narovnať zdeformované bočné zábradlie alebo povrch lavice.
2. Očistite od všetkých nečistôt (farby, bahno, sneh, masť, olej atď)
3. Zničte ak bolo lešenie vystavené ohňu alebo chemikáliám.
4. Kovové rebríky vedú elektrinu. Udržujte od elektrického napätia. Lešenie a náradie sa nemôžu dotýkať nechránených elektrických sietí a zariadení pod napätím. Dodržujte minimálny bezpečný odstup 3m. Poradte sa s dodávateľom energie o odstavení alebo zaizolovaní/premiestnení vedenia napätia ak pracujete bližšie ako 3m.

Nebezpečenstvo! – Aby sa zabránilo risku elektrického šoku lešenie a náradie nemôžu byť použité v blízkosti elektrického napätia.

5. Používajte lavicu iba ako je napísané v inštrukciách.
6. Kyseliny a iné žieravé látky môžu vážne poškodiť pevnosť tohto produktu. Poradte sa s výrobcom pre použitie v chemickom alebo inak koróznom prostredí.
7. Ochrana hlavy musí byť zabezpečená kdekoľvek hrozí nebezpečenstvo úrazu hlavy.
8. Nepoužívajte počas silného vetra a búrky

9. Nepoužívajte v zlom zdravotnom stave, pod vplyvom alkoholu alebo drog alebo ak ste fyzicky postihnutý.
10. Používať čistú obuv, nepoužívať kožené podrážky.
11. Nikdy nenechávajte lešenie ktoré je postavené nestrážené.
12. Dávajte si pozor čo robíte
13. Tento produkt používate na svoje vlastné riziko

Zloženie a používanie

1. Iba trénovaný personál môže zložiť a používať lešenie.
2. Presah lavice po stranách by mal byť minimálne 30cm a maximálne 45cm na každej strane. Vždy ukotvite do budovy. Uistite sa že pracovná plocha je rovná
3. Používajte zábradlia a lišty na otvorených koncoch, a po bokoch ak lavica je: a) 1,8 metra pre stavebné použitie
b) 3 metre pre ostatné použitie

Zábradlie by malo byť minimálne 91cm a maximálne 106cm vysoké a malo by obsahovať stredovú tyč. Zábradlie by malo byť upevnené v maximálne 25cm intervaloch a malo by pokryť celú dĺžku lavice.

4. Keď pracujete nad miestom kde chodia ľudia používajte ochrannú sieť a zabezpečte miesto podľa BOZP.
5. Popruhy musia byť použité buď pripevnením k budove alebo k lešeniu.
6. Uistite sa že rebrík a lešenie sa nemôžu hýbať než vstúpíte na lešenie. Valčeky by mali byť uzamknuté.
7. Nikdy nepoužívajte diely ktoré budú vyčnievať za pumpy.
8. Zabráňte aby sa nestabilné alebo voľné predmety kumulovali na pracovisku.
9. Tento produkt nie je určený ako konzolový nosník.
10. Používajte iba rebríky s nosnosťou 113Kg alebo 136Kg keď používate lavičky alebo platformy s pumpami. Lavičky použité pre prácu s pumpami by nemali byť užšie než 45cm.
11. Nejazdite na pohybujúcej sa lavici alebo platforme. Náradie, materiál a príslušenstvo by nemalo byť uložené na lavici alebo platforme ktorá sa pohybuje.
12. Každý koniec platformy by mal presahovať pumpy a byť umiestnený uprostred nie menej než 15cm a nie viac než 45cm na každej strane. Používatelia by nemali stáť na nosnej časti platformy(pumpy)
13. Nepoužívajte žiadne ďalšie rebríky ani zariadenia aby ste získali väčšiu výšku.

Starostlivosť a uskladnenie

1. Zavesiť na vešiaky určené pre držanie lavíc

2. Neskladujte na laviciach materiál
3. Nikdy nedovoľte pád alebo náraz do jednotlivých častí
4. Zabezpečte lavice pri prevoze.

Pre viac informácií si pozrite ANSI A10.8