

## Požiadavky na bezpečnosť pri inštalácii lešenia

1. Iba trénovaný personál môže nastaviť lešenie so stĺpmi a lavicami
2. Položte hliníkové stĺpy na zem s gumou smerom dole
3. Uistite sa že gumená koncovka je pripevnená na spodnú časť stĺpu. Koncovka by mala byť pripevnená do proti bahennej ochrany pomocou klinca. Proti bahenná ochrana musí byť dosť veľká aby udržala váhu stĺpu náradia a personálu bez toho aby sa zaborila do zeme. Odporúčame 5cm X 25cm X 25cm drevenú dosku.
4. Inštalujte kotvy do strechy alebo pevnej steny. Použite najmenej 0,6 X 7,6 typ AB skrutky alebo silnejšie.
5. Jedna kotva je potrebná pre 7,3 metrový stĺp alebo nižší. Po 7,3 metroch musíte nainštalovať jednu kotvu každých 4,8 metra vertikálne s maximálnou pracovnou výškou 15.2 metra.
6. inštalujte hliníkové stĺpy podľa požiadaviek výrobcu. Používajte iba pumpy ktoré sú vyrobené na použitie s hliníkovými stĺpmi.
7. Nainštalujte pracovné lavice ku hliníkovým stĺpom. Používajte iba pracovné lavice určené k použitiu s hliníkovými stĺpmi.
8. Zdvihnite stĺp hore a upevnite kotvu k stĺpu. Uistite sa že stĺp je v rovine po ukotvení a pred používaním.
9. Pre pokračovanie nad 7,3 metra potrebujete nainštalovať dočasnú kotvu 1,2 metra nad kotvu cez ktorú chcete prejsť. Potom uvoľnite spodnú kotvu a pokračujte do výšky pôvodnej kotvy, potom znovu nainštalujte pôvodnú kotvu pod lavicu. Teraz môžete odstrániť dočasnú kotvu. Žiadny iný náklad okrem ľudí nie je dovolený počas tohto procesu.
10. Pripevnite lavicu k pumpám. Lavica by mala mať minimálne prekrytie 15cm a nie viac než 45cm za každou pumpou.
11. Neinštalujte stĺpy a lavice viac než 35cm od steny. Ak tak spravíte zábradlia musia byť nainštalované na všetkých štyroch stranách.
12. Uistite sa že všetky materiály sú bezpečne na lešení
13. Všetky adekvátne zábradlia a lišty musia byť pripevnené pred používaním.
14. Denné kontroly koncoviek aby sa zabezpečil adekvátny základ pre stĺpy. Gumená koncovka v dolnej časti stĺpu musí byť pripevnená k proti bahennej ochrane.
15. Vždy poskytnite prístupový rebrík k lavici. Tento rebrík by nemal byť vyššie než 0.94 m od lavice. Rebrík by mal byť pripevnený k lešeniu navrchu.
16. Žiadna z púmp by nikdy nemala byť vyššie než 38cm od druhej počas zdvíhacieho procesu. Lavica musí byť pred začatím práce rovno.
17. Kapacita nákladu je 262 Kg. Neprekračujte väčší náklad než 262Kg( dvaja ľudia a materiál dokopy )

18. Keď je dážď, blesky, silný vietor alebo iné nepriaznivé počasie nepracujte s lešením.
19. Užívateľ si musí prečítať inštrukcie a mať plné pracovné vedomosti pred použitím.