



BELADEN VAN BOUWLIFTEN TOOLBOX TALK

WAAROM IS CONTROLE OP HET LADEN BELANGRIJK?

Het beladen van mensen en materiaal is kritiek voor de veilige bediening van bouwliften. Niet vastgemaakte lading kan een negatief effect hebben en ernstig letsel of de dood van personeel tot gevolg hebben. Deze TBT biedt informatie over het correct beladen van bouwliften.

BIJ HET LADEN VAN EEN BOUWLIFT MOET U:

- Onthouden wat de veilige werkbelasting (SWL) is en het aantal mensen dat vervoerd mag worden.
- Weten dat SWL uit mensen, gereedschappen en uitrusting in de bouwlift bestaat en dat deze belasting nooit mag worden overschreden.
- Ervoor zorgen dat iedereen zich aan de beperkingen houdt met betrekking tot laadpositie en puntbelasting volgens de indicaties van de fabrikant.
- Erop letten dat niets buiten de begrenzingen van het platform steekt.
- Ervoor zorgen dat alle draagvermogen borden leesbaar zijn en in een goede staat zijn onderhouden.

Het werkgebied en het laadplatform moeten schoon worden gehouden. Ga voorzichtig te werk in het geval van natte of ongelijke oppervlakken om uitglijden, struikelen en vallen te voorkomen.

VEILIGHEID VAN DE LADING

- Maak de lading vast aan ankerpunten op het platform of kooi om tijdens beweging verschuivingen te voorkomen en zorg ervoor dat de lading binnen de beperkingen van de kooi blijft.
- De bouwliftleverancier moet worden geraadpleegd voor ladingen met een zware puntbelasting.
- Op een pallet of vergelijkbare basis gestapelde goederen die kunnen schuiven of omvallen, moeten altijd op een veilige manier worden vastgezet, omdat er risico op verplettering bestaat.
- De relingen van het platform mogen op geen enkele manier ladingen ondersteunen.
- Goederen die van hun plaats zijn gekomen moeten voor verdere verplaatsingen goed worden vastgezet.

WIE MOET HET WETEN?

Deze Toolbox Talk is van toepassing op:

- Aannemer (degene die controle heeft over het gebruik van de bouwlift op locatie);
- Locatiemanagers en supervisors waar bouwliften worden gebruikt;
- Bedieners/gebruikers van bouwliften;

LASTEN MET EEN BOUWLIFT TRANSPORTEREN

- De bouwlift mag niet worden gebruikt of aangepast voor het vervoer van ladingen die niet zijn beperkt tot binnen de platform of kooi.
- Voor ladingen met een grote oppervlakte dient rekening te worden gehouden met het effect van de windsnelheid op de lading. Raadpleeg de leverancier over bij welke windsnelheden uw uitrusting veilig kan worden gebruikt.
- Verzeker u ervan dat er een manier is om de lading op de bestemming veilig te verwijderen.
- Zorg ervoor dat het traject van de bouwlift vrij is en er geen gevaren /obstructies zijn.
- Gebruikers van de bouwlift moeten kunnen staan en veilig met de lading kunnen bewegen.

EN NU?

Licht al het personeel in over de beginselen van het laden van bouwliften en oefen het vervoer van ladingen naar verschillende niveaus.

Iedereen die betrokken is bij de bediening van een bouwlift moet:

- De SWL-informatie begrijpen die door de fabrikant is verstrekt.
- Weten hoe ladingen worden vastgezet.
- Bekend zijn met de bedieningen en veiligheidsfuncties van de te gebruiken bouwlift.

ONTHOUD:

- Bekijk de borden in de draagvermogen tabel**
- Overbelast de bouwlift nooit**
- Maak de ladingen als vereist vast**



NUTTIGE VERWIJZINGEN

- IPAF Veiligheidshandleiding voor bouwliften (beschikbaar op de ePAL-app www.ipaf.org/ePAL)
- Andy Access 'Overbelast de bouwlift niet' poster (beschikbaar op www.ipaf.org/andyaccess)