

PROCES- VERBAAL OVER HET ONDERZOEK VAN EEN PERSONENLIFT

Datum laatste verslag :
Datum van verslag : 06 februari 2013
Klant ID : 772
Datum onderzoek : 04 februari 2013
Verslagnummer : 523910315

Installatie ID : 3245
Volgnummer intern : 92/18

Opdrachtgever :

Imasbo BVBA
Distellaan 34
8434 Westende

Eigenaar :

Residentie Eden Beach

Plaats van het onderzoek :

K. Ridderdijk 21
8434 Westende

I. Algemene beschrijving en kenmerken : Res. Eden Beach (6m.o.)

Constructeur	Westlift Express	Installateur	Westlift Express
Invoerder	onbekend	Type	personenlift
Fabricatienummer	92/18	Hefkabel diameter	10 mm
Aandrijving	elektrisch	Bouwjaar	1989
Maximum belasting	0,375 Ton	Aantal hijskabels	4
Aantal bediende niveau's	12	Aantal personen	5
Vanginrichting (merk en type)	onbekend	Grendelinrichting (merk en type) bordesdeur	onbekend
Leidingbreukventiel (merk en type)	niet van toepassing	Hijssnelheid	1 m/sec
Snelheidsbegrenzer (merk en type)	onbekend		

II. Uitgevoerde controles :

Risicoanalyse: KB 9 maart 2003

Het onderzoek betrof de risicoanalyse van een personenliftinstallatie volgens de eisen van KB van 9 maart 2003. (Gewijzigd door KB van 17 maart 2005, KB van 13 mei 2005 en KB van 10 december 2012)

Keuring volgens instructie IN149, gebruik makend van checklist DS229

III. Opmerkingen :

- MAATREGELEN TE NEMEN TEN LAATSTE 31 DECEMBER 2014

- 1)- De verlichting op de toegangsbordessen moet minimum 50Lux bedragen op elk bediende niveau. Dit is aan te passen.
- 2)- De goede werking van de vanginrichting zal getest worden bij herkeuring van de liftinstallatie nadat de modernisatiewerken zijn uitgevoerd.
- 3)- De inklingsnelheid van de snelheidsbegrenzer is (niet) aangeduid. De overeenstemming met de werkelijkheid zal tevens bepaald worden bij de herkeuring van de liftinstallatie nadat de modernisatiewerken zijn uitgevoerd.
- 4)- Op het kooidak is een leuning met tussenleuning op halve hoogte te voorzien die minstens 70cm hoog is op plaatsen waar de afstand van de kooi tot de schachtwand meer dan 30cm en minder dan 85cm bedraagt. (enkel kant tegengewicht)
- 5)- Ruimten in de machinekamer vanaf 50x50 cm² met een diepte van 50cm of meer dienen afgedekt te worden met materialen dat 2 personen kan dragen.
- 6)- De toegangsdeur of -luik van de machinekamer bevat geen veiligheidsslot dat altijd van binnenuit kan geopend worden. (eventueel stok om valluik te openen voorzien van hangslot in opberg ruimte)
- 7)- Rond de gaten die een opening vormen naar de schacht zijn opstaande randen van minstens 50mm te voorzien.
- 8)- Een sleutelbakje met de sleutel van de deur van de machinekamer is te voorzien of opbergplaats is te verduidelijken in de nabijheid toegangsdeur. (eventueel voor sleutel hangslot stok om valluik te openen)
- 9)- De bewegende delen in de machinekamer zijn geel te schilderen EN voldoende stevig af te schermen als de vrije ruimte rondom de bewegende delen kleiner is dan 2m (hoogte) x 0,7m (diepte) x 0,5cm (breedte) en indien de plaatsen waar onderhoud en inspectie nodig zijn een oppervlakte hebben kleiner dan 0,5m x 0,6m. Bijgevolg dienen deze afschermingen zo geplaatst te zijn dat inspectie van het bewegend deel mogelijk blijft zonder demontage van de afscherming. Indien de afscherming moet worden gedemonteerd dient een noodstop aanwezig te zijn. Deze noodstop wordt geplaatst binnen handbereik ter hoogte van de bewegende delen. (eventueel meer dan 1 noodstop te voorzien, afhankelijk van de situatie)
- 10)- Een trap, ladder of borstwering is aan te brengen in de machinekamer bij een hoogteverschil van meer dan 50cm, op voorwaarde dat dergelijke maatregel geen bijkomende risico's veroorzaakt en onderhoud en inspectie van de lift niet verhinderd wordt.
- 11)- Er werden geen elektrische schema's gevonden in de machinekamer. De aanwezigheid van twee onafhankelijke contactoren kon niet worden vastgesteld. Dit is te voorzien of te bewijzen.
- 12)- De hoofdschakelaar en de andere schakelaars zijn duidelijk te identificeren.
- 13)- De aanduiding stijgen of dalen dient eenduidig en duidelijk aangebracht te zijn zodat geen verkeerde handelingen kunnen uitgevoerd worden bij het bedienen van het tornwiel.

IV. Metingen:

V. Besluit :

- A. Een risicoanalyse werd uitgevoerd. De nodige modernisatiewerken dienen uitgevoerd te worden volgens bovenstaande opmerkingen.

VI. Mededelingen :

1. De resultaten van onderhavig verslag betreffende een keuring en/of onderzoek hebben uitsluitend betrekking op het/de gekeurde object(en) c.q. partij.
2. Het verslag mag niet anders dan in zijn geheel vermenigvuldigd worden behoudens toestemming van de opdrachtgever en de keuringsinstelling BTI vzw.
3. Voor de ondernemingen waarop het ARAB toepasselijk is : « Krachtens Art. 14 van Hfstk IV van titel II van de CODEX over het welzijn op het werk (KB van 3 mei 1999) moet dit document ter kennis worden gebracht van het comité voor preventie en bescherming op het werk, tijdens de eerstvolgende vergadering.

DE AGENT ONDERZOEKER

Deschoolmeester Bjorn

DE DIRECTEUR



ir. Traest Bruno