



# Verlag

VERSLAG NR

GEM/11/61331097/00/NL/000

Origineel

IN OPDRACHT VAN

De Lift bv  
Begoniastraat 30 C  
9810 Nazareth



## Onderzoek voor herindienststelling na modernisatie $\leq 1.6T \leq 13$ toegangen van uw personenlift

Residentie Santa Cruz, Noordzeelaan 2, 8434 Middelkerke



Uitgevoerd op:

27/05/2024 11:45 - 13:45



Uitgevoerd door: KOEN DEMUYNCK (5331)

### BEKNOPTTE BESCHRIJVING VAN HET GECONTROLEERDE MATERIAAL

Natuur	Personenlift
Installateur	Otis
Serienummer	9774
Fabricagenummer	D167
Nominale last (kg)	320

Dit verslag doet eveneens dienst als attest van regularisatie

### DE CONTROLE RESULTEERDE IN VOLGENDE BESLUITEN



#### Risico's

Alle veiligheidsmaatregelen op deze liftinstallatie werden genomen, dit verslag geldt als attest van regularisatie zoals voorzien in het KB van 9 maart 2003 en wijzigingen

EEN VOLGENDE RISICOANALYSE DIENT UITGEVOERD TE WORDEN vóór 6/2034

Verslag verificatie  
door FOD



Of via  
[vincotte.be/verify](https://vincotte.be/verify)

Ir F. Dewint  
Directeur Generaal

VINÇOTTE vzw

Erkend controleorganisme | Externe Dienst voor Technische Controles op de werkplaats (EDTC)  
Maatschappelijke zetel : Jan Olieslagerslaan 35 1800 Vilvoorde België tel: +32 81 432 773 [buildingsouth@vincotte.be](mailto:buildingsouth@vincotte.be)  
BTW BE 0402.726.875 RPR Brussel BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 BIC : GEBABEBB

## BASIS EN INHOUD VAN ONS ONDERZOEK

- Onderzoek voor herindienststelling na modernisatiewerken ; overeenkomstig artikel 5 § 4 van het Koninklijk Besluit van 09 maart 2003, betreffende de beveiliging van liften, gewijzigd door de koninklijke besluiten van 17/03/2005, 13/05/2005, 10/12/2012 en 27/11/2022. Tijdens dit onderzoek werden genomen veiligheidsmaatregelen naar aanleiding van risicoanalyse met referentie 60792890 geëvalueerd, eveneens werd de conformiteit en veilige werking nagezien van de onderdelen die het voorwerp uitmaakten van de modernisatiewerken.
- Onderzoek voor herindienststelling na omvormingswerken ; overeenkomstig artikel 4 § 2 van het Koninklijk Besluit van 09 maart 2003, betreffende de beveiliging van liften, gewijzigd door de koninklijke besluiten van 17/03/2005, 13/05/2005, 10/12/2012 en 27/11/2022. Tijdens dit onderzoek werd de conformiteit en veilige werking nagezien van volgende onderdelen die het voorwerp uitmaakten van de uitgevoerde werken: Uitrusting in de schacht;Uitrusting in de machinekamer.

## GEDETAILEERDE BESCHRIJVING VAN HET GECONTROLEERDE MATERIAAL

ID :	100271260
Natuur :	Personenlift
Installateur :	Otis
Serienummer :	9774
Fabricagenummer :	D167
Nominale last (kg) :	320
Aantal personen :	4
Aantal stopplaatsen :	9
Aantal toegangen :	9
Aandrijving :	Elektrisch (tractie)
Snelheid (m/s) :	0.68
Machinekamer :	Met Machinekamer
Beveiliging kooitoegang :	Lichtgordijn
Laatste risicoanalyse uitgevoerd door :	Vincotte
Laatste risicoanalyse uitgevoerd op :	26/06/2019
Ref. verslag laatste risicoanalyse :	60792890
Laatste risicoanalyse met opmerkingen :	Ja
Laatste risicoanalyse waarvoor attest van regularisatie werd afgeleverd uitgevoerd op :	26/06/2019
Attest van regularisatie afgeleverd door :	Vincotte
Attest van regularisatie afgeleverd op :	27/05/2024



# Verslag

Origineel

**VERSLAG NR**  
GEM/11/61331097/00/NL/000

Ref. attest van regularisatie : 000061331097

## OPMERKINGEN

Hieronder vindt u de vaststellingen van de uitgevoerde risicoanalyse.

- Onmiddellijk te nemen veiligheidsmaatregelen (abnormale werking van bestaande veiligheidsinrichtingen en ernstige risico's zo als bepaald in artikel 5 van dit KB)
- Standaard veiligheidsmaatregelen of maatregelen die een evenwaardig veiligheidsniveau waarborgen alsook de veiligheidsmaatregelen te nemen afhankelijk van het resultaat van de risicoanalyse zijn te nemen.
- Wij informeren u ook over nog openstaande opmerkingen uit de Preventieve inspectie.

## Informatieve nota's

Extra opmerkingen -> Extra nota's:

- Het valstopapparaat is gekeurd op 27/5/2024. De beheerder is verder verantwoordelijk voor de jaarlijkse keuring van het apparaat.
- De buffers van kooi en tegengewicht werden in dienst gesteld op 27/5/2024.

