



# Verlag

VERSLAG NR

GEN/11/61126018/00/NL/000

IN OPDRACHT VAN

ASCENSEURS OTIS S.A.  
Stationsstraat 34  
1702 Groot-Bijgaarden



040 - INSP

## OVHI na modernisatie van uw personenlift

RESIDENTIE ALLASSIO, Koning Ridderdijk 26, 8434 Middelkerke



Uitgevoerd op: 09/11/2022



Uitgevoerd door: DAVE BRAEM (5476)

### BEKNOPTE BESCHRIJVING VAN HET GECONTROLEERDE MATERIAAL

Natuur	Personenlift
Installateur	Westinghouse
Modernisatiefirma	Otis
Type	-
Serienummer	AAH41

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)

Ing. J. Windey  
Directeur-generaal Vincotte

VINCOTTE vzw

Erkend controleorganisme | Externe Dienst voor Technische Controles op de werkplaats (EDTC)  
Maatschappelijke zetel : Jan Olieslagerslaan 35 1800 Vilvoorde België tel: +32 9 244 77 91 [buildingnorth@vincotte.be](mailto:buildingnorth@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 nà modernisatiewerken ; overeenkomstig artikel 5 § 4 van het KB van 09 maart 2003, betreffende de beveiliging van liften, gewijzigd door de koninklijke besluiten van 17/03/2005, 13/05/2005 en 10/12/2012. Tijdens dit onderzoek werden genomen veiligheidsmaatregelen naar aanleiding van risicoanalyse met referentie GEN/11/60792298/00/NL/000 geëvalueerd, eveneens werd de conformiteit en veilige werking nagezien van de onderdelen die het voorwerp uitmaakten van de modernisatiewerken.
- Onderzoek voor herindienststelling nà omvormingswerken ; overeenkomstig artikel 4 § 2 van het KB van 09 maart 2003, betreffende de beveiliging van liften, gewijzigd door de koninklijke besluiten van 17/03/2005, 13/05/2005 en 10/12/2012. Tijdens dit onderzoek werd de conformiteit en veilige werking nagezien van volgende onderdelen die het voorwerp uitmaakten van de uitgevoerde werken: Uitrusting in de machinekamer, Uitrusting in de schacht.

## GEDETAILEERDE BESCHRIJVING VAN HET GECONTROLEERDE MATERIAAL

ID :	10620780
Natuur :	Personenlift
Installateur :	Westinghouse
Modernisatiefirma :	Otis
Type :	-
Serienummer :	AAH41
Jaar van indienststelling :	1966
Nominale last (kg) :	240
Aantal personen :	3
Aantal stopplaatsen :	8
Aantal toegangen :	8
Aandrijving :	Elektrisch (tractie)
Snelheid (m/s) :	0,6
Machinekamer :	Met Machinekamer
Beveiliging kooitoegang :	Lichtgordijn
Laatste risicoanalyse uitgevoerd door :	Vinçotte
Laatste risicoanalyse uitgevoerd op :	26/06/2019
Ref. verslag laatste risicoanalyse :	GEN/11/60792298/00/NL/000
Laatste risicoanalyse met opmerkingen :	Ja
Laatste risicoanalyse waarvoor attest van regularisatie werd afgeleverd uitgevoerd op :	26/06/2019
Attest van regularisatie afgeleverd door :	Vinçotte



# Verslag

**VERSLAG NR**  
GEN/11/61126018/00/NL/000

Attest van regularisatie afgeleverd op :	09/11/2022
Ref. attest van regularisatie :	000061126018

ORIGINEEL

## 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.

### **Openstaande opmerkingen in het kader van de preventieve inspectie (cfr. bijlage II van het Koninklijk Besluit)**

Machinekamer 2/2 -> Bidirectioneel communicatiesysteem van de kooi:

- De alarmbel is defect, te verhelpen.



ORIGINEEL