

**Van:** Service Nedair <service@nedair.nl>  
**Verzonden:** donderdag 9 maart 2023 10:31  
**Aan:** Chris Boele <c.boele@munnik-vve.nl>  
**Onderwerp:** RE: Vraag mbt MJOB luchtbehandelingsinstallatie

Geachte heer Boele,

Ik begrijp de vraag die u stelt in dezen.  
Echter een duidelijk antwoord kan ik u hierop niet geven.  
Een technische levensduur is namelijk lastig te bepalen en geheel afhankelijk van de toepassing.  
Ook is het afhankelijk van het aantal draaiuren hiervan, zowel invloed van de lagers alsmede van de frequentieregaar welke hierop zit.  
De elektronische componenten hierin zijn ook aan veroudering onderhevig.

Normaal zou je verwachten dat de motoren een jaar of 4 á 5 probleemloos kunnen blijven functioneren, mits deze met enige regelmaat tijdens een onderhoudsbeurt gecontroleerd worden.

Met vriendelijke groet,

**H. Junte**  
*Service Coördinator*

**T** 038 33 70 846  
**E** [h.junte@nedair.nl](mailto:h.junte@nedair.nl)



**Van:** Chris Boele <[c.boele@munnik-vve.nl](mailto:c.boele@munnik-vve.nl)>  
**Verzonden:** maandag 6 maart 2023 15:34  
**Aan:** Service Nedair <[service@nedair.nl](mailto:service@nedair.nl)>  
**Onderwerp:** Vraag mbt MJOB luchtbehandelingsinstallatie

Goedemiddag,

Wij hebben in het kader van het actualiseren van de meerjaren onderhoudsbegroting voor een VvE de vraag wat de reguliere levensduur is van motoren in een luchtbehandelingsinstallatie.  
Het betreft: Ned Air NKD 17.8.

Kunt u ons aan deze informatie helpen?

Bij voorbaat dank.

Met vriendelijke groet,

**Chris Boele**  
**Projectleider**  
Munnik VvE Beheer