

# CHECKLIST INREGELING RESIDENTIELE VENTILATIE

v18/11/2024



## Omschrijving

Voor een vlotte en efficiënte aerolische inregeling hebben we een checklist voor u opgesteld. Door deze zorgvuldig te volgen, voorkomen we onnodige kosten. We doen er steeds alles aan om uw installatie volledig op punt te zetten, binnen de fysieke mogelijkheden van het systeem.

## De ventilatie-unit

- De unit is voorzien van spanning en getest op een goede werking.  
*Voor het officieel opmeten van het opgenomen vermogen, moet de unit voorzien worden van een stekker (zoals de regelgeving voorschrijft)*
- Er is een vlotte toegang tot de installatie en de woning of de werf.
- Er is een bediening aanwezig.

## De ventielen

- Alle ventielen zijn geïnstalleerd en makkelijk bereikbaar met een drietrapsladder.
  - Alle ventielen zijn regelbaar en maximaal open gedraaid.
  - Er zijn geen ventielen weggewerkt in een vals plafond of in een kast.
  - Er zijn geen lange lijnroosters geïnstalleerd.
  - Alle ventielen zijn geïnstalleerd in het plafond of op de muur.  
*\* Is er een ventiel rechtstreeks in een kanaal gemonteerd? Dan moeten wij meetplaatjes gebruiken. Is dit het geval bij 2 of meer ventielen? Laat ons dit zeker weten zodat wij ons hierop kunnen voorbereiden.*
- \* Let op! Onbereikbare of onmeetbare ventielen moeten wij volgens het kwaliteitskader in Vlaanderen als 0 m<sup>3</sup>/h rapporteren.*

## De Filters

- De filters zijn proper of er ligt een nieuwe set klaar.  
Nieuwe, propere filters nodig? Laat ons iets weten en wij nemen deze mee voor u! Zo kunnen we inregelen bij een laag vermogen, wat een voordelig effect heeft op het resultaat en uw EPB-rapport. Gelieve bij hoog geplaatste ventielen een stelling of lange ladder te voorzien.

## **Niet alles kunnen afchecken? Twijfel over bepaalde punten?**

Neem dan snel contact met ons op! Zo kunnen wij hierop anticiperen en bijkomende kosten vermijden.