



Waarom het reinigen van luchtkanalen

Luchtkanalen zijn als het ware de luchtwegen van een gebouw waar vuil zich op achter scherpe randen, bij schroeven en na bochten kan ophopen. Vervuilde ventilatiesystemen of luchtkanalen zijn een ideale voedingsbodem voor het ontstaan van schimmels, bacteriën, pollen en fijnstof welke irritatie aan ogen, huid en luchtwegen kunnen veroorzaken. Soms met blijvende, lichamelijke klachten.

Bij vervuiling van de WTW unit vermindert het rendement van de warmtewisselaar, waardoor de lucht uit de toevoerventielen enkele graden kouder is en mogelijk tocht kan ontstaan. Bovendien vervuilen afzuigkanalen altijd. Als ze namelijk niet zouden vervuilen, zouden ze hun werk niet goed doen!

Een regelmatig onderhoud van de luchtkanalen waarborgen een optimale werking. We adviseren u dan ook om de ventilatiekanalen om de vier jaar te reinigen.



Hoe worden de kanalen gereinigd

Wij dragen zorg voor een zeer grondige inspectie en reinigen van uw luchtkanalen. Reiniging geschiedt met behulp van een geavanceerd roterend borstelsysteem. Indien nodig kan er een kanaal inspectie middels camera worden uitgevoerd.

De voordelen op een rij:

- Schone en frisse lucht
- Een gezond binnenmilieu
- Afvoer van vocht
- Minder schimmels
- Minder bacteriën

Een goed functionerend ventilatiesysteem is van groot belang voor een aangenaam en gezond leefklimaat. We nemen per dag ongeveer 0,5 kg voedsel op, 1,5 liter vocht en meer van 15.000 liter lucht. De vervuiling van afvoerkanalen ligt in de orde van 1 tot 3 g/m2 per jaar, waardoor de afvoer-capaciteit, het rendement en de luchtkwaliteit van de installatie drastisch verminderen. Een vervuiling van de kanalen van een halve tot één millimeter heeft reeds een rendementsverlies van 40 tot 50% tot gevolg.

Reinigen afzuig -en WTW systeem:

- Reinigen ventilatorunit/WTW unit
- Vervangen filters* (Enkel WTW)
- Reinigen luchtventielen
- Reinigen luchtkanalen
- Afstellen luchtventielen (indien nodig)
- Afstellen ventilatoren (Enkel WTW)

Prijzen:

- Afzuigstelsysteem (ventilatiebox): €300,-
- Warmte Terug Win systeem: €400,-

Collectieve prijzen op aanvraag.

Alle prijzen zijn inclusief BTW.

Tarieven 2026

Note: Te vervangen filters zijn standaard filters en geen pollenfilters!

Merk installatie: _____

Type: _____

Naam _____

Adres _____

Postcode _____ Plaats _____

Tel.nr. _____

Handtekening voor akkoord _____

