

VLA Ventilatiekeur (VK) beschermt bewoner én woning



Beheert of bewoont u een woning waarin een ventilatiesysteem is geïnstalleerd? Wees u dan bewust van de onderhoudsnorm woningventilatie. Deze norm is opgesteld door de Vereniging Leveranciers van Luchttechnische Apparaten (VLA). De norm schrijft voor dat beheerders en bewoners samen zorgen voor een correct verzorgd ventilatiesysteem. Het nalaten van dit onderhoud kan een ongezond binnenmilieu veroorzaken, wat kan leiden tot schade voor mens en woning.

Periodiek en correct reinigen

De onderhoudsnorm heeft betrekking op ventilatieroosters, toe- en afvoerventielen, ventilatoren, filters en luchtkanalen. Wanneer onderdelen hiervan vervuild raken, neemt de totale ventilatiecapaciteit af. De vervuilde lucht wordt niet meer goed afgevoerd, of juist van buitenaf aangevoerd. Dit kan negatieve effecten hebben op de gezondheid van gebruikers van de ruimte. Ook de woning zelf kan schade ondervinden, denk aan houtrot en schimmelvorming. Om deze redenen schrijft de VLA voor, dat alle ventilatieonderdelen periodiek en correct worden gereinigd. De norm bevat het advies om elke vier à vijf jaar zowel het individuele, als het collectieve systeem met dakventilatoren te behandelen.

Checklist

De VLA maakt het u gemakkelijk door een checklist aan te bieden. Deze zorgt dat u alle belangrijke aspecten toetst:

- Fysieke reinheid
- Ventilatiecapaciteit
- Onderhoudsschema's
- Reinigings-/vervangingschema's

De uitkomst van de toetsing laat vanzelf zien wat er nog gebeuren moet. De opdrachtgever krijgt een overzicht van wat er nodig was en wat er precies gedaan is.

Kwaliteitsniveaus

De onderhoudsnorm kent 3 kwaliteitsniveaus. Het aantal sterren laat de hoogte van de kwaliteit zien.

VK*** Voldoet aan eisen van reinheid

Ventilatiesysteem wordt ingeregeld met een overcapaciteit van 20%

VK** Voldoet aan eisen van reinheid

Ventilatiecapaciteit is lager dan 120%, maar voldoet wel aan de minimale norm/eis.

VK* Voldoet aan de eisen van reinheid

Ventilatiecapaciteit voldoet niet aan de minimale norm/eis.

Bewoners voorlichten

Een bewoner (gebruiker) weet vaak niet hoe hij met een ventilatiesysteem moet omgaan. Hierdoor kan het systeem sneller dan nodig vervuilen, of verkeerd gaan werken. In de onderhoudsnorm is voorlichting aan bewoners dan ook duidelijk opgenomen.

De VLA verwacht van beheerders dat zij gebruikers voorlichten over:

- Onderhoud van de ventilatieroosters plus toe- en afvoerventielen
- Onderhoud (en mogelijke vervanging) van de filters
- Gebruik elektrische standenschakelingen
- Uitleg sensoren

VK en keuringsinstantie

De onderhoudsnorm woningventilatie is tot stand gekomen in het kader van de VLA Ventilatiekeur. Om de kwaliteit van de onderhoudsnorm te waarborgen, wordt deze jaarlijks door een onafhankelijk keuringsinstituut gecertificeerd.

De VLA

De Vereniging Leveranciers van Luchttechnische Apparaten (VLA) is één van de 130 brancheorganisaties van FME-CWM. Dit is de overkoepelende brancheorganisatie voor de technologische industrie waarbij ruim 2.750 technologische bedrijven in Nederland aangesloten zijn. De VLA vertegenwoordigt fabrikanten, leveranciers, installateurs en dienstverleners die actief zijn in de luchttechniek. De VLA heeft zich ontwikkeld tot dé gesprekspartner van de overheid en politiek, waar het gaat om goede ventilatie en het belang hiervan voor een gezond binnenmilieu. De VLA wordt dan ook nauw betrokken bij nieuwe wet- en regelgeving op dit gebied. Op Europees niveau werkt de VLA samen met de belangenorganisatie Eurovent.

Voor meer informatie kijkt u op www.vla.nu, of belt u met **088 400 85 15**.



Deze flyer wordt u aangeboden door:



Deze flyer is ontwikkeld door:

Vereniging Leveranciers Luchttechnische Apparaten

Boerhaavelaan 40
2713 HX Zoetermeer

Postbus 190
2700 AD Zoetermeer

Tel. 088 - 400 85 15
Fax 079 - 353 13 65

vla@fme.nl
www.vla.nu

