

# Garantieverklaring / Ventilatioeroosters

De fabrikant, VERO DUCO NV te Veurne (België), hierna genoemd Duco, geeft de volgende garantieverklaring af voor de volgende producten:

→ Ventilatioeroosters met optioneel zelfregelende (ZR) klep:  
DucoTop 60 'ZR', DucoFit 50 'ZR', DucoTon 80 'ZR',  
DucoKlep 80 'ZR', DucoLine 80 'ZR', DucoFlat 80 'ZR'

→ Ventilatioeroosters:  
DucoSmart 60, DucoPlus 60, DucoDoor

Op de garantie zijn de algemene leverings- en betalingsvoorwaarden van Duco van toepassing. Deze zijn verkrijgbaar op aanvraag.

Alle door Duco gebruikte materialen zijn van een hoogstaande kwaliteit. Duco biedt garantie van tien jaar op de kwaliteit van de componenten van het ventilatioerooster, mits deze normaal worden gebruikt en onderhouden.

De garantie gaat in op de plaatsingsdatum en houdt in dat Duco gratis vervangende onderdelen levert. Duco aanvaardt geen aansprakelijkheid indien het rooster niet correct werd geplaatst.

De garantie heeft geen betrekking op:

- Demontage- en montagekosten.
- Gebreken die het gevolg zijn van het indringen van bouwvuil.
- Gebreken die naar ons oordeel het gevolg zijn van onjuiste behandeling, onachtzaamheid of ongeluk.
- Gebreken die zijn ontstaan door behandeling of herstel door derden zonder onze toestemming.
- Gebreken die het gevolg zijn van niet regelmatig en/of niet-vakkundig onderhoud.
- Gebreken die het gevolg zijn van krassen of verf.
- Gebreken die het gevolg zijn van blootstelling aan extreme temperaturen.
- Gebreken die veroorzaakt zijn door wind-, water- of luchtverontreiniging.
- Gebreken die het gevolg zijn van niet vakkundig transport en/of opslag op de bouwplaats.
- Gebreken die het gevolg zijn van geweld, natuurrampen, blikseminslag of oorlogsomstandigheden.

## GARANTIE NA REPARATIE

Een herstelling of een herlevering van het rooster of van een onderdeel is gegarandeerd voor de duur van de resterende garantieperiode.

## KLACHTENTERMIJN

Bij problemen kunt u contact opnemen met de aannemer. Klachten dienen schriftelijk aan Duco te worden gemeld.

## MATERIAAL

- Aluminium: AlMg Si 0.5
- Kunststofonderdelen: ASA of ABS

## EIGENSCHAPPEN VAN DE TOEGEPASTE MATERIALEN

- Aluminium profielvormingen treden op bij een temperatuur van ca. 600°C.
- PVC is slagvast, kleurecht (grondstof in de massa gekleurd) en van vlamdovende kwaliteit.

## OPPERVLAKTEBEHANDELING

- Aluminium geanodiseerd (F1), laagdikte 15-20 µm.
- Aluminium gemoffeld (RAL), laagdikte 60-80 µm.

## AFDICHTING VAN DE VENTILATIEKLEP

- DucoTon 80 'ZR': de vier borstels, voorzien van een extra fin-seal inlage, verzekeren wind- en waterdichtheid in gesloten stand (voor de waarden wordt verwezen naar de testrapporten. Ze zijn beschikbaar op aanvraag).
- DucoTop 60 'ZR', DucoFit 50 'ZR', DucoLine 80 'ZR', DucoKlep 80 'ZR', DucoFlat 80 'ZR', DucoSmart 60, DucoPlus 60: de zachte lip in coëxtrusie verzekert wind- en waterdichtheid in gesloten stand (voor de waarden wordt verwezen naar de testrapporten die beschikbaar zijn op aanvraag).

## INSECTENGAAS

Elk type rooster is voorzien van een geperforeerd afneembaar binnenrooster of geperforeerd binnenprofiel. Deze perforaties zijn insectenwerend. Een uitzondering hierop zijn de fruitvliegjes (Drosophilidae).

## SCHOONMAAKBAARHEID/ONDERHOUD

Ventilatieroosters kunnen zeer eenvoudig en snel schoongemaakt worden. Het afneembaar binnenrooster dient gereinigd te worden met zuiver water. Het gebruik van schuurmiddelen en agressieve reinigingsmiddelen wordt afgeraden. Het binnenmechanisme wordt het best uitgeblazen of gereinigd met een stofdoek.

Roosters dienen minimum tweemaal per jaar schoon gemaakt te worden. Dit betekent afhankelijk van het type, het afnemen en het reinigen van het binnenrooster en/of het verwijderen van de vervuiling in het rooster. Het niet uitvoeren van deze onderhoudsactiviteiten kan het niet of slecht functioneren van de bediening tot gevolg hebben. Klachten als gevolg van het slecht of niet onderhouden van de ventilatieroosters vallen buiten de garantieverklaring.

## MAXIMALE LENGTES

Roosters worden m.b.t. de doorbuiging getest tot de maximale lengte en in functie van de hoogte van het glas. Het toepassen van roosters die de maximale lengte overschrijden, gebeurt op eigen verantwoordelijkheid en met risico op glasbreuk. Voor een optimale werking van de DucoFlat 80 'ZR', DucoSmart 60, DucoPlus 60, DucoTon 80 'ZR', DucoKlep 80 'ZR' en DucoLine 80 'ZR' geldt een maximale lengte van 2.500 mm bij plaatsing op glas.

Volgende maximale lengtes gelden voor een optimale werking boven op het kozijn:  
DucoFit 50 'ZR': 3.070 mm  
DucoTop 60 'ZR': 3.500 mm.

Bij roosters van het type DucoFlat 80 'ZR', DucoSmart 60, DucoPlus 60, DucoFit 50 'ZR', DucoTon 80 'ZR', DucoKlep 80 'ZR', DucoLine 80 'ZR' en DucoTop 60 'ZR' wordt standaard een dubbele bediening voorzien bij lengtes > 1500 mm. Bedieningsproblemen boven deze lengtes vallen buiten de garantiebepalingen.