

BRINK

Air for Life



Elan 10/16 2.0
Elan 25 2.1

BEWAREN BIJ HET TOESTEL



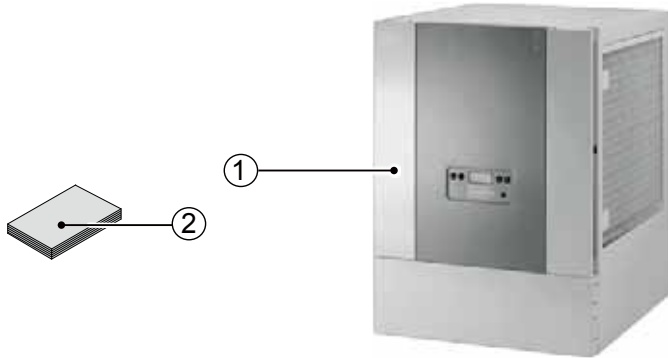
www.brinkclimatesystems.nl/documentatie

Installatievoorschrift Elan 10/16 2.0 & Elan 25 2.1

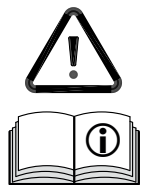


Brink Climate Systems B.V. Wethouder Wassebaliestraat 8 7951 SN Staphorst P.O. Box 11 NL-7950AA Staphorst
T. +31 (0) 522 46 99 44 F. +31 (0) 522 46 94 00 info@brinkclimatesystems.nl www.brinkclimatesystems.nl

Dit toestel mag door kinderen vanaf 8 jaar en ouder, personen met verminderde geestelijke vermogens, lichamelijke beperkingen of gebrek aan ervaring en kennis, gebruikt worden als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen hoe het toestel op een veilige manier te gebruiken en zich bewust zijn van de mogelijke gevaren. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. Schoonmaak en onderhoud door de gebruiker mag niet door kinderen gedaan worden zonder toezicht.



Waarschuwing
 Maak bij werkzaamheden aan het toestel altijd eerst het toestel spanningsvrij door de netstekker los te nemen.



- Toestel trillingsvrij en waterpas opstellen.
- Vorstvrije opstellingsruimte.
- I.v.m. met schoonmaken van filter en onderhoud:
 Aan voorzijde vrije ruimte van minimaal 100 cm. Vrije stahoogte van 1,8 m.
- Op vochtige vloer toestel verhoogd opstellen.
- Bij vrije retour moet opstellingruimte in open verbinding staan met de rest van de woning.

CONFORMITEITSVERKLARING

Fabrikant: Brink Climate Systems B.V.

Adres: Postbus 11
 NL-7950 AA Staphorst
 Nederland

Product: Luchtverwarmer:
Elan 10 2.0
Elan 16 2.0
Elan 25 2.1

Het hierboven beschreven product voldoet van de volgende richtlijnen:

- 2014/35/EU (laagspanningsrichtlijn)
- 2014/30/EU (EMC-richtlijn)
- RoHS 2009/125/EU (stoffenrichtlijn)
- 2009/125/EU (1253/1254EU (EU ErP-richtlijn)

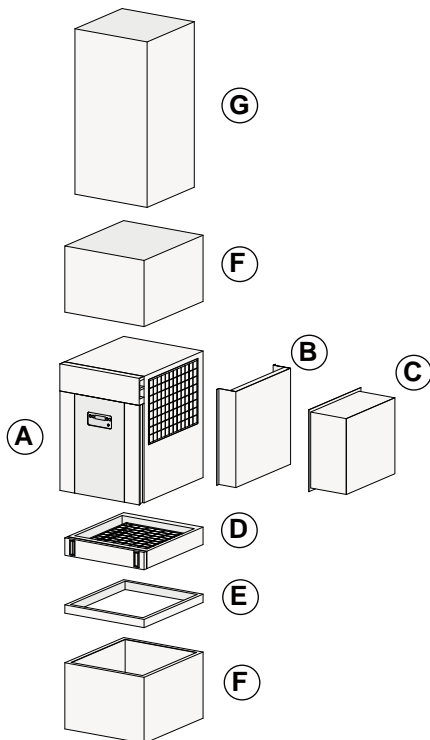
Het product is voorzien van het CE-label:



W. Hijmissen, directeur

Staphorst, 01-08-14

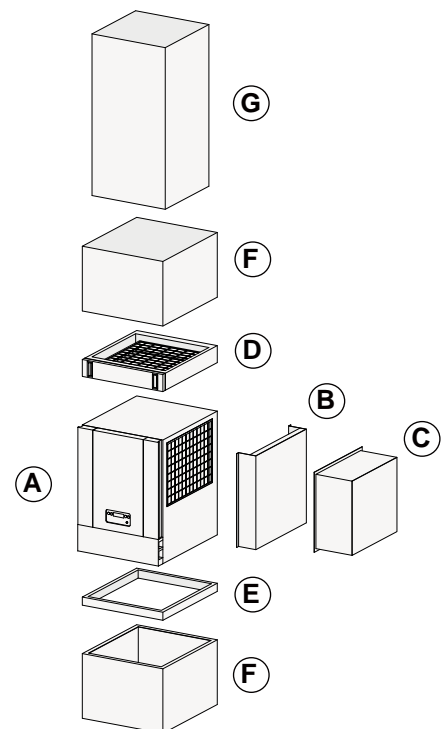
ELAN UPFLOW



Onderdelen

- A Elan toestel
- B Akoestische retourplaat
- C Retourbak
- D Filtercassette
- E Sokkel
- F Podium/ uitblaasmodule
- G Warme-/retourluchtkast

ELAN DOWNFLOW



Onderhoud door gebruiker: Filter reinigen

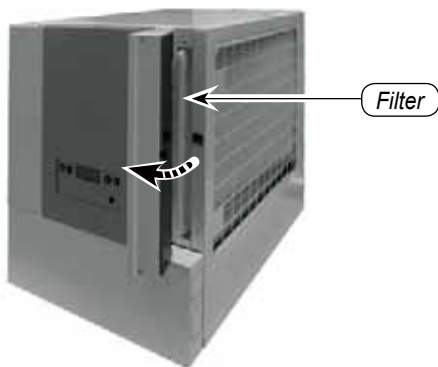
Het onderhoud voor de gebruiker is beperkt tot het periodiek reinigen of vervangen van het filter. Het filter hoeft pas te worden gereinigd indien dit wordt aangegeven op het display (hierop verschijnt tekst "FILTER") of, indien een standenschakelaar met filterindicatie is geplaatst; het rode ledje bij deze schakelaar brandt.



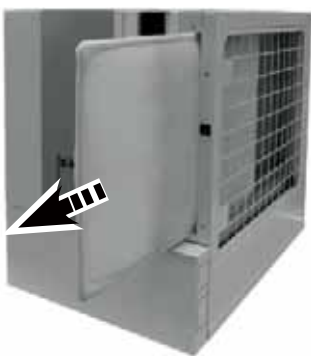
Ieder jaar dienen het filter vervangen te worden. Het toestel mag nooit zonder filter worden gebruikt.

Schoonmaken c.q. vervangen van het filter:

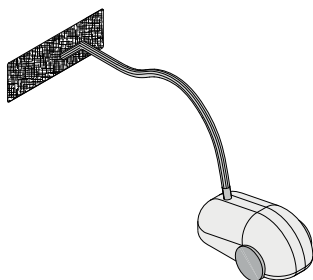
- 1 Open de filterdeur.



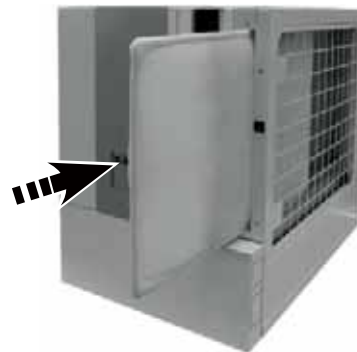
- 2 Verwijder het filter. Onthoudt op welke manier het filter eruit worden gehaald.



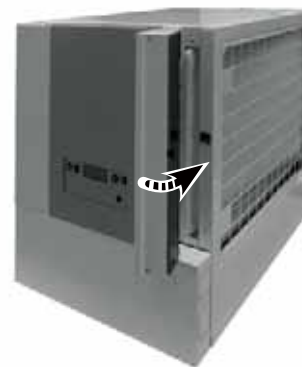
- 3 Reinig het filter.



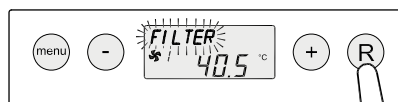
- 4 Plaats het filter terug op dezelfde wijze zoals deze eruit is gehaald.



- 5 Sluit de filterdeur.



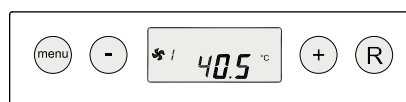
- 6 Na het schoon maken c.q. vervangen van het filter de "R"-toets 5 sec. indrukken om de filterindicatie te resetten. De tekst "FILTER" zal kortstondig knipperen ter bevestiging dat het filter is gereset. Ook wanneer de melding "FILTER" nog niet wordt weergegeven op display kan een filter reset worden gegeven; de "teller" zal dan weer op nul worden gezet.




5 sec.



Na de filter reset verdwijnt de tekst "FILTER"; het lampje bij de standen schakelaar is weer uit en het display staat weer in de bedrijfssituatie.

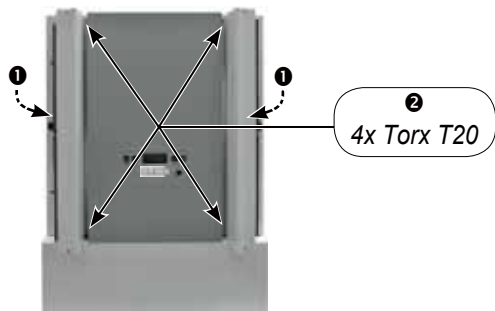


Het Elan 10 2.0 toestel wordt af fabriek geleverd als Downflow toestel (warme- c.q. koude lucht wordt aan onderzijde toestel uitgeblazen). De Elan 16 2.0 en Elan 25 2.1 toestellen worden af fabriek geleverd als Upflow toestel (warme- cq. koude lucht wordt aan bovenzijde toestel uitgeblazen). Op eenvoudige wijze zijn beide uitvoeringen om te bouwen naar respectievelijk een Upflow cq. Downflow toestel.

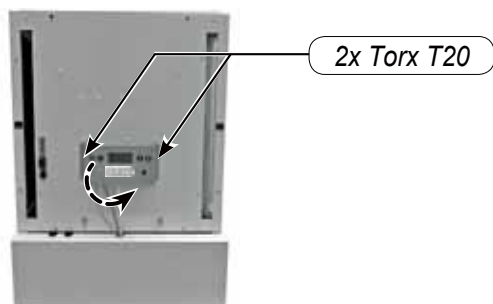
 Verplaats indien nodig ook de filter- cq. retouraansluitingen op het Elan toestel; zie hiervoor §5.7 en §5.9 van het bij het Elan toestel meegeleverde installatievoorschrift.

Ombouw van Downflow naar Upflow uitvoering

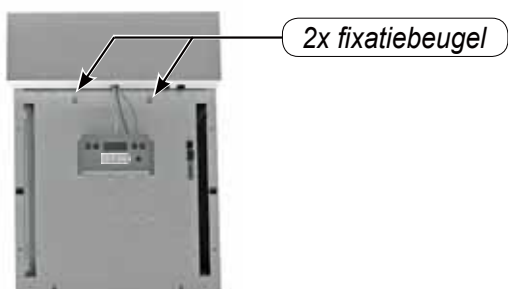
- ❶ Open beide filterdeuren.
- ❷ Maak 4 schroeven (Torx T20) los waarmee voorpaneel incl. deurtjes gemonteerd zit. Verwijder dit paneel zodat bedieningspaneel incl. montagebeugel bereikbaar is.



- Schroef bedieningspaneel los (2x Torx T20) en draai dit paneel 180°.



- - Draai het complete Elan toestel 180°
- - Monteer weer het voorpaneel incl. deurtjes met de vier schroeven. Maak gebruik van twee beugeltjes voor fixatie van het voorpaneel.

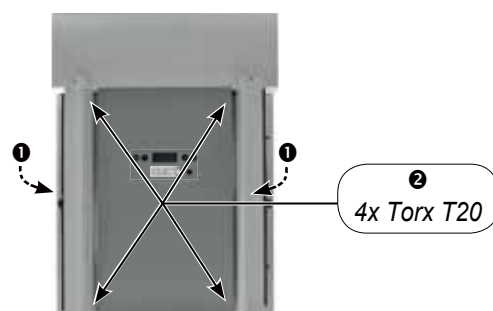


- Toestel is nu een Upflow uitvoering.

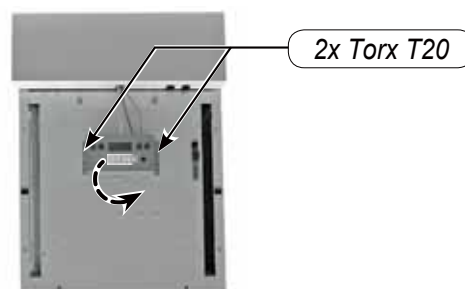


Ombouw van Upflow naar Downflow uitvoering

- ❶ Open beide filterdeuren.
- ❷ Maak 4 schroeven (Torx T20) los waarmee voorpaneel incl. deurtjes gemonteerd zit. Verwijder dit paneel zodat bedieningspaneel incl. montagebeugel bereikbaar is.



- Schroef bedieningspaneel los (2x Torx T20) en draai dit paneel 180°.



- - Draai het complete Elan toestel 180°
- - Monteer weer het voorpaneel incl. deurtjes met de vier schroeven.



- Toestel is nu een Downflow uitvoering.

