

RDKS-a-b-c-d-e-f-1

OBS! Utbyte av nätsladd och återställning av utlöst överhettningsskydd ska utföras av auktoriserad servicepersonal.

Handhavande

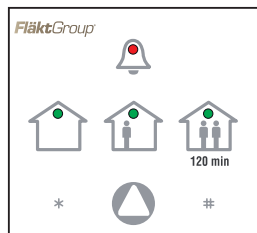
Avfrostning

Under kalla perioder då frost kan bildas i rotorn, tar den inbyggda styrenheten automatiskt hand om avfrostningen. Aggregatet avfrostar 15 min var 6:e timme om utetemperaturen är lägre än -10°C. Tilluftsfläkten stannar och rotorn stegas fram sektionvis.

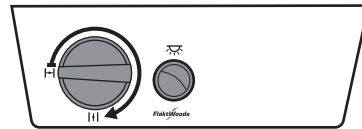
Driftslägen

Användaren kan välja mellan följande driftslägen:

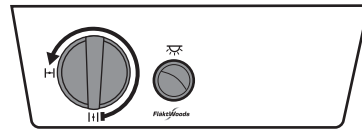
- BORTA** används när man inte är hemma under en längre tid för att spara energi
- HEMMA** används för normalt ventilationsflöde
- FORCERING** används vid ett högre ventilationsbehov (återgång sker automatiskt efter 120 minuter).



ÖPPNA:



STÄNGA:

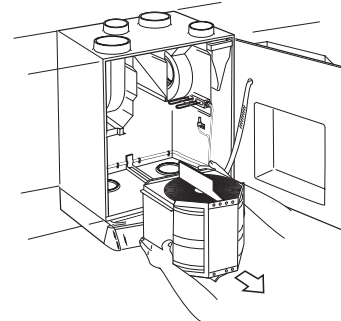


Skötsel och rengöring

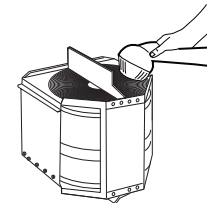
Rengöring av värmeväxlaren

Kontrollera att rotorns yta ej är belagd med damm. Rengör genom dammsugning eller genomblåsning av tryckluft. Om dammsugning är otillräcklig handspraya med fettlöslig vätska och blås rent med tryckluft. Obs! Aceton eller liknande lösningsmedel får ej användas.

På grund av slitage kan drivrem och tätninglistor behöva bytas. Kontrollera att dessa är oskadda och byt vid behov. För beteckningar, se reservdelslista.



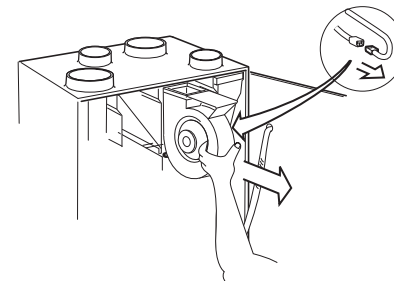
1. Värmeväxlarpaketet tas ut ur aggregatet. Elanslutning till rotormotorn lossas.



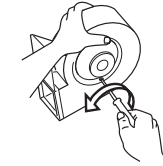
2. Värmeväxlaren dammsugs från båda sidor.

Rengöring av fläktar

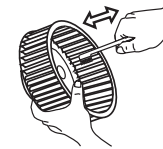
Observera att fläktarna inte får rengöras med vatten eller andra vätskor utan endast genom att dammsugas eller borstas.



1. Fläkten tas ut ur aggregatet. Elanslutning demonteras.



2. Fläkthjulet lossas från fläktkåpan genom att demontera skruvarna på fläktkåpens sida.

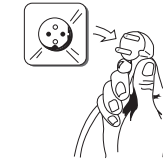


3. Fläkthjulets kåpa och fläktvingar rengöres med en borste. OBS! Skada inte eventuella balansvikter på fläkthjulet. OBS! Se till att inga kablar kommer i kläm vid återmontering.

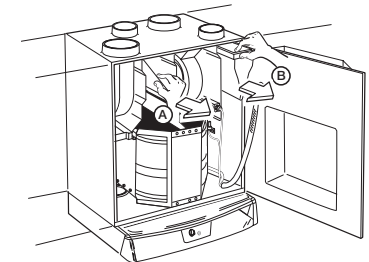
Filterbyte

Filtern för till- och frånluft skall normalt bytas varje halvår. I smutsiga områden kan tätare filterbyten behövas. En inbyggd timer är i normalfallet inställd för att påminna om filterbyte efter sex månader.

Filterbyte sker enligt följande punkter.



1. Gör aggregatet späningslöst genom att ta ut stickkontakten.
2. Öppna aggregatluckan, genom att lossa de två skruvarna på framsidan.



3. Dra ut filtren A och B enligt ovan. OBS! Filtren kan vara av annan typ än de som visas på bilden.
4. Montera nya filter.
5. Stäng aggregatluckan
6. Sätt i stickproppen.
7. Efter filterbyte återställs timern genom att under minst 10 sekunder hålla *-knappen på kontrollpanelen nedtryckt.

Symbol	Beskrivning
	BORTA-läge
	HEMMA-läge
	FORCERINGS-läge i 120 minuter
	Avfrostningsläge. Aggregatet återgår till normal drift efter 15 minuter. Blockerad vid avfrostningsläge.
	Växla driftslägen mellan; BORTA, HEMMA eller FORCERING
	Tryck in * under minst 10 sekunder för att återställa larm
	Blinkande larmsymbol indikerar filterlarm. Fast sken indikerar temperaturlarm.
Inga symboler lyser, aggregatet har stannat.	Se Övriga larm