

SE - Monteringsanvisning KF 100E

Väggventil avsedd för kontinuerlig ventilation av bostäder.

Kustnära och vissa väderförhållande
På kustnära och väderutsatta platser ersätts det utvändiga galleret med ett vädersäkert luftintag likt Fresh Tyfon eller Stormkåpa (tillbehör). Dessa produkter förhindrar slagregn från att komma in i ventilen. Med väderutsatta platser avses hård vind, mycket regn och hög luftfuktighet. Vid vissa väderförhållanden kan särskild tillsyn krävas. Ventilen släpper in uteluft, den kan under vissa vädertyper innehålla snörök, dimma eller damm. I dessa fall rekommenderas att ventilen tillfälligt stängs för att förhindra vatteninträngning. Vidare kan det krävas att kanalen och ventilens filter inspekteras, torkas och rensas.

Montage, handhavande
Ventilen monteras i sovrum, vardagsrum mm. Rekommenderad placering är högt på väggen, dock inte närmare tak än ca 10 cm (ventilens överkant - taket). Luftmängden regleras genom att justera ventilens front till önskat läge. Luftens riktning justeras genom att vinkla fronten. (bild 8).

Underhåll
För att säkerställa god luftkvalité och bibehållit flöde bör filtret rengöras/bytas vid behov, minst 1–2 ggr/år. Demontera invändig del genom att lossa de två skruvarna i fronten och drag av ramen (bild 7). Drag ur filterkassetten (bild 6), tag ur filtret och tvätta i mild tvållösning eller byt ut det. Standardfiltret är tvättbart, andra filter kan behöva bytas ut mot nytt. Rengör eventuella smutsavlagringar i ventilen. Återmontera enligt bild 6. Filterkassetten ska tryckas in ca. 3 mm innanför stosen (B).

EN - Installation instructions KF 100E

Wall vent designed for continuous ventilation of homes.

Coastal sites and certain weather conditions
At coastal sites and sites exposed to weather, the external grille is replaced with a weatherproof air intake, such as Fresh Tyfon or Storm Cover (accessory). These products prevent driving rain from entering the vent. Weather-exposed locations refers to locations with high wind, heavy rain and high humidity. Special monitoring may be required in certain weather conditions. The vent admits outside air, which may contain fine snow, fog or dust in certain weather conditions. In these cases, it is advisable to close the vent temporarily to prevent water ingress. It may also be necessary to inspect, dry and clean the duct and vent filter.

Installation, Operation
The vent is installed in bedrooms, living rooms, etc. The recommended positioning is high on the wall, but no closer than approximately 10 cm to the ceiling (top edge of the vent – ceiling). You can regulate the airflow by adjusting the front cover. You can also adjust air direction by tilting the front cover. (Figure 8).

Maintenance
To ensure good air quality and maintained flow, the filter should be cleaned/replaced as necessary, at least 1–2 times a year. Remove the internal part which is secured with two screws. (Figure 7). Pull out the filter cartridge (Figure 6), remove the filter, and either wash it in a mild soap solution or replace it. The standard filter is washable. Other filters may need to be replaced. Clean any dirt deposits in the vent. Reinstall as shown in Figure 6. The filter cartridge must be slid approximately 3 mm into the adapter (B).



