

Vejledning i brug og vedligehold af radonsug

Denne vejledning er udarbejdet på baggrund af Procedure P4.6.-29-1, "Driftsstyring"

Sagsnr. Sted: Dato:

Anlægget er monteret med:

Regulator af type:

Blæser af type:

Vejledning i brug og vedligehold af radonsug

Anlægget består af opsamlingsrør under huset, opføringsrør, blæser med regulator samt afkast.

For at sikre en tilfredsstillende funktion af anlægget, er det **VIGTIGT** at bemærke følgende:

Anlægget er leveret med en regulator til justering af flowet på blæseren baseret på Deres måling af radon. Blæseren bør indstilles til at køre med så lille flow som muligt.

Justér ikke flowet på blæseren, undtaget på baggrund af ny radonmåling, som i øvrigt bør udføres i vinterhalvåret. Værdier op til 100 Bq/m³ er acceptable ifølge Bygningsreglementet (BR10), så hvis radonmålingen viser væsentlig lavere værdi, kan regulatoren stilles til et lavere flow, hvilket vil spare strøm. Fornyet måling anbefales.

De bør efterse ugentligt, at blæseren kører.

De bør lejlighedsvist efterse at synlige rør (opføringsrør) er intakte.

De bør 2 gange årligt eller efter behov, efterse at gitter ved afkast er frit og ikke tilstoppet.

Vi gør desuden opmærksom på Deres ansvar for hele installationens fremtidige tilstand og vedligeholdelse, herunder at lade opståede fejl eller mangler udbedre snarest muligt. Har De yderligere spørgsmål, er De velkommen til at kontakte os.