

# STYRBOKS TIL RADONUDSKILLER

Styrboksen monteres på en væg, ved at åbne den via skrue hullerne i hjørnerne på boksen, mærke op og bore 2 - 4 huller med et passende bor i  $\varnothing$  6 – 6,5 mm og montere den med de medfølgende skruer og dybler. Disse medfølger i kassen, og er velegnet til beton, mursten og lig. Skal boksen monteres i andre materiale, anbefales det at anskaffe passende dybler til formålet.

Styrboksen er forsynet med 2 sæt kabler (Pkt.5), et til 220 v netstrøm og et til motorenheden. Først monteres kablet til motorenheden, ved at trække det igennem tomrøret, og ind til radonudskilleren, og klikket i stikket til motorenheden. Stikket vendes så de klikker sammen. De medfølgende strips, kan bruges til at samle overskydende kabel.

På siden af styrboksen er monteret en rød lampe, der også fungerer som alarm (Pkt.6). På forsiden er der monteret en grøn diode, som lyser når styrboksen er tilsluttet netstrøm (Pkt.7). ved siden af sidder styringen (Pkt.8). Fungere også som tænd og sluk.

Radonudskilleren slukkes ved at dreje knappen helt til venstre, dette vil dog give alarm, da motoren nu ikke kører, og man bør derfor afbryde strømmen.

Når styrboksen er placeret hvor man ønsker det, og kablet koblet til motorenheden, tilsluttes stikket til netstrøm 230V 50Hz.

Når net-strømmen er tilsluttet, bør styringen sættes på ca.  $\frac{1}{2}$  til  $\frac{3}{4}$  styrke, og alarmen vil blinke og give signal (Pkt.6). Dette vil forløbe i ca. 60 sekunder, hvor styrboksen måler på motorenheden. Når styrboksen har målt færdig, slukker lyset i alarmen og lyden stopper. Radonudskilleren er nu i drift.

Styrboksen monteres ved at åbne den, og via hullerne i hjørnerne på boksen, mærke op, og bore 2 - 4 huller med et passende bor i  $\varnothing$  6 – 6,5 mm, og montere den med de medfølgende skruer og dybler. Disse følger med i kassen, og er velegnet til beton, mursten og lig. Skal styreboksen monteres i andre materiale, anbefales det at anskaffe passende dybler til formålet.

