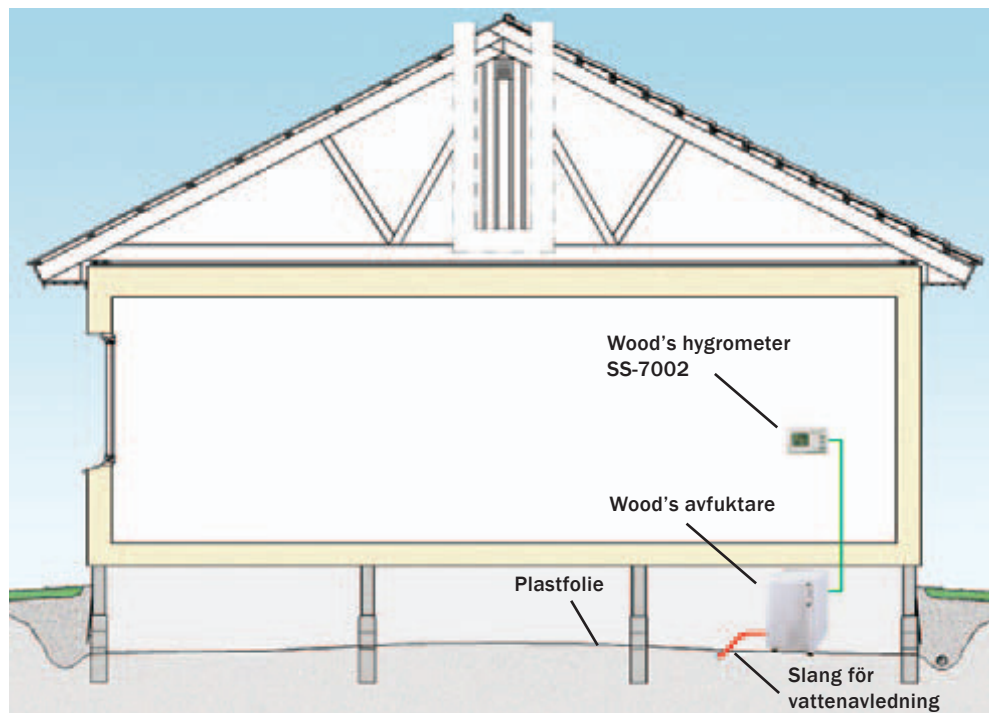


# Avfuktare i kryppgrund

Wood's

ALVSBYHUS



## Wood's avfuktare

Genom att ställa Wood's avfuktare i kryppgrunden och avleda det avfuktade vattnet via en slang inunder plastfolien, kontrolleras fuktighetsnivån i utrymmet. Den inbyggda hygrostaten i Wood's avfuktare körs i första hand i maxläge, men kan vid särskilt behov ställas in på önskad fuktighetsnivå. För att få maximal avfuktningsskapacitet bör kryppgrunden hållas så tät som möjligt. Stäng alla ventiler och täta eventuella springor. (Läs mer i manualen som medföljer avfuktaren.)

Avfuktarens avfrostningsfunktion fungerar inte när temperaturen understiger +5°C. Vi vet av erfarenhet att temperaturen sällan eller aldrig blir så låg i en kryppgrund. Om så ändå sker, samtidigt som fuktighetsnivån är högre än 72%, under längre period än en vecka, bör temperaturen höjas i kryppgrunden med hjälp av en kupévärmare el dyl. Wood's digitala hygrotermometer SS-7002 med inbyggt larm gör att man alltid är på den säkra sidan.

## Wood's digitala hygrotermometer SS-7002

Wood's digitala hygrotermometer SS-7002 är utrustad med en 2,35 m lång sladd med en temperatur- och fuktighetssensor. Hygrotermometern placeras i anslutning till mätartavlan och sensorn på sladden placeras i själva kryppgrunden. Hygrotermometern kommer att larma när förhållandena i kryppgrunden avviker från inställda värden.

### Att tänka på:

Temperaturen i kryppgrunden bör inte understiga +5°C och fuktighetsnivån bör ligga under 72%. Läs mer om hur hygrotermometern sköts i manualen som finns på baksidan.

TES  
SCANDINAVIA

Tillhandahålls av:  
TES Scandinavia AB  
Krokslättis fabriker 30  
431 37 Mölndal  
Göteborg

Tel: +46 31 761 36 10  
Fax: +46 31 87 34 00  
www.tesscandinavia.se

# Digital Hygrometer

## SS-7002



Högtalare  
Display med två visningsrader  
MODE - ger visningslägen  
SET - för nollställning  
CLR MEM/+ för inställning  
Sladd med sensor (2,35 m)

På baksidan finns:  
Batterilucka  
Stödben  
Upphängningshål  
Reglage för temperaturmätning i °C eller °F.

### TEKNISKA DATA

Mätintervall temperatur:  
-50° C till +70° C eller  
-58° F till +158°F

Mätintervall fuktighetsnivå:  
20% till 99% R.F med 1%  
noggrannhet.

## Håll koll på fuktighetsnivån i kryppgrunden!

Hygrotermometern är ett hjälpmedel man använder sig av för att mäta temperatur och fuktighetsnivå i ett utrymme. Du slipper alltså krypa in och inspektera kryppgrunden själv. Den 2,35 meter långa sladden, med sin sensor, gör att det är enkelt att mäta dessa nivåer även i ett svårtillgängligt utrymme. Sladden leds ner i utrymmet och själva hygrotermometern placeras i ett rum i dess närhet. Med hjälp av den inbyggda larmfunktionen säger hygrotermometern ifrån när temperaturen eller fuktighetsnivån över- eller understiger de inställda nivåerna.

I hygrotermometers display kan man avläsa den aktuella temperaturen eller fuktighetsnivån och de högsta (MAX) och lägsta (MIN) värden som uppmätts sedan hygrotermometern sist nollställdes. Hygrotermometern hängs på väggen vid mätartavlan.

### Ställa in larm för fuktighetsnivå och temperatur

Nedanstående steg måste göras separat temperatur och fuktighet. Växla mellan visningslägena genom att trycka på knappen

1. Välj visningsläget fuktighetsnivå eller temperatur.
2. Håll knappen SET nertryckt tills det blinka i displayen. Nu visas några streck och texten HI% som representerar högsta tillåtna värdet.
3. Tryck på knappen MODE så att strecken till siffror.
4. Ställ in värdet 72% (som är det högsta fuktighetsvärdet) genom att trycka gånger på knappen CLR MEM/+ och på knappen SET.
5. Återigen blinkar några streck och texten men nu är det lägsta tillåtna värdet ska ställas in enligt steg 3 och 4.

Hygrotermometern kommer nu att larma av värdena över- eller understigs.

### Stänga av larmet

Hygrotermometern larmar tills det inställda värdet ändras. Tryck på knappen MODE för att avaktivera larmet och ställa in nya larmvärden

### Nollställa värdena MAX och MIN

1. Välj visningsläge temperatur eller fuktighetsnivå.
  2. Tryck på knappen CLR MEM/+.
- Som tecken på att värdena har nollställts, kommer ett antal streck att visas i displayen, innan den aktuella temperaturen eller fuktighetsnivån visas.

### Välja mellan visning i °C eller °F

Ställ reglaget som finns på baksidan i önskat läge.

### Byta batterier

1. För batteriluckan/stödbenet nedåt tills den släpper.
2. Byt till ett nytt AAA-batteri (1,5V DC).
3. Sätt tillbaka batteriluckan/stödbenet.