

BESKRIVNING

A Termostat

B Brytare

Elektrisk anslutning

Kontrollera noggrant att nätspänningen motsvarar det värde i V som anges på apparaten och att eluttaget och elsladden är anpassade för belastningen i fråga innan du sätter i stickproppen.

MONTERING AV FÖTTERNA

Satsen med fötter består av:

2 fötter

2 skruvar 3,9X13 PH 

Nödvändiga verktyg och uppskattad tid för monteringen:

Stjärnskruvmejsel 2x100

Uppskattad tid: 5 minuter

Gör så här för att montera fötterna:

- Vänd apparaten upp och ned på en matta eller ett mjukt underlag så att färgen inte skadas
- Fäst fötterna med de 2 skruvarna som medföljer (se bild 1)
- Vänd apparaten upp och ned och ställ den med fötterna på golvet.

FUNKTION OCH ANVÄNDNING

Igångsättning

Modeller med endast termostat

Sätt på apparaten genom att vrida termostatvredet (A) medsols till maximiläget. För att stänga av apparaten, vrid termostatvredet i minimiläget och dra ut stickproppen ur eluttaget.

Modeller med termostat och två omkopplare

Vrid termostatens vridknapp (A) medurs till maximalt läge och tryck sedan på brytarna (B) för att se det röda området:

- en knapp på läget "I" = minimal effekt
- en knapp på läget "II" = medelhög effekt
- båda knapparna på läge "I" "II" = maximal effekt

Inställning av termostaten

När omgivningen nått önskad temperatur, vrid långsamt termostatvredet moturs tills du hör ett klickljud.

Vrid inte längre. Termostaten kommer då automatiskt att ställa in och bibehålla den temperatur som på så sätt har fastställts.

Om apparaten har två omkopplare, kan du använda endast en omkopplare under mellansönger eller vid mild temperatur för att välja den minimala effekten och på så sätt spara energi.

Frostskyddsfunktion (endast för modeller med termostat)

Använd omkopplarna för att visa det röda området och ställa därefter termostatvredet i läget ✖.

Med denna inställning bibehåller apparaten en omgivningstemperatur på cirka 5°C med en minimal energiförbrukning.

UNDERHÅLL

Dra alltid ut stickproppen ur eluttaget innan du utför någon form av rengöring. Den elektriska konvektorn kräver inte ett speciellt underhåll. Det räcker att torka av den med en mjuk och torr trasa. Ska endast rengöras när den är kall. Använd aldrig lösningsmedel eller produkter med slipverkan.

TEKNISKA EGENSKAPER

Strömförsörjning

se typskylten

Förbrukad effekt

"