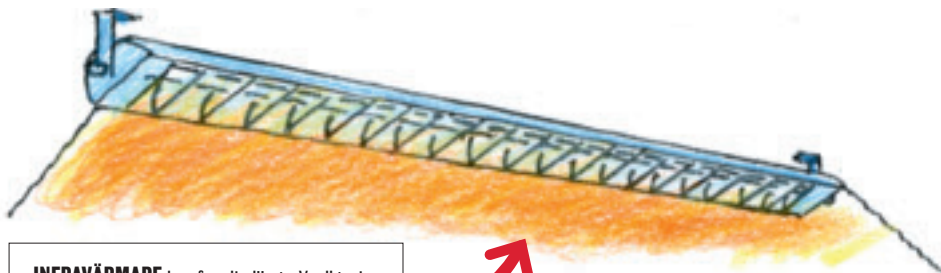


KONSTGJORD VÄRME I PERGOLAN

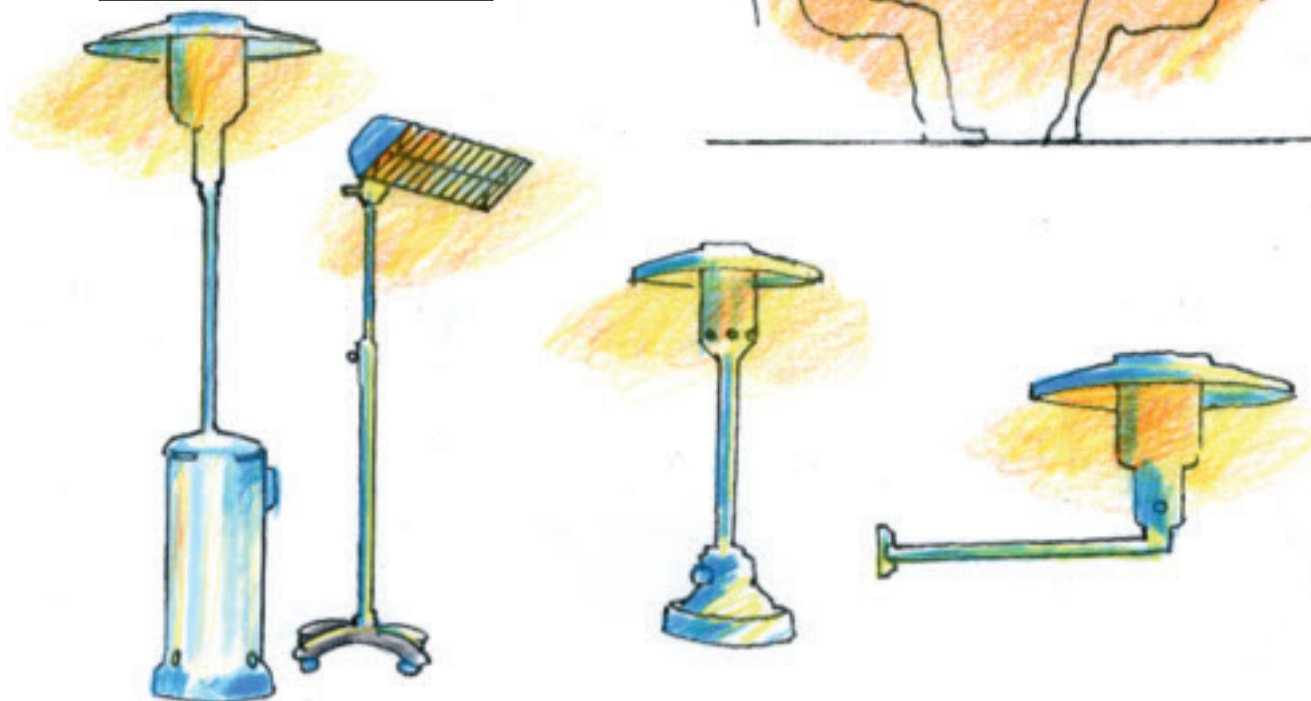
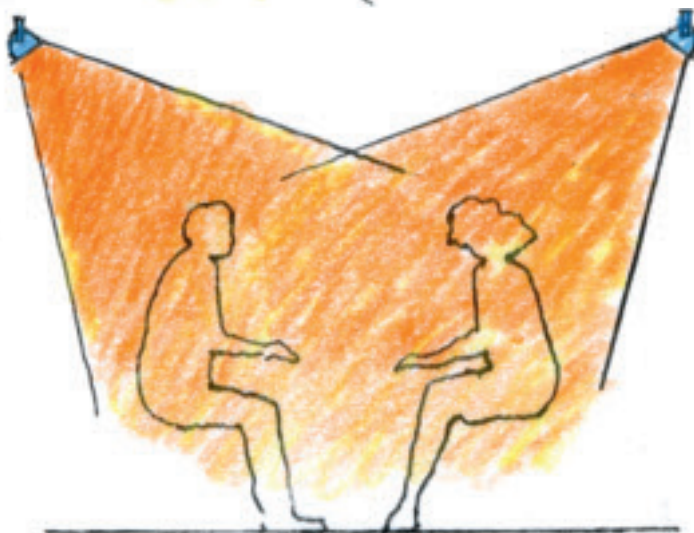
Sommarsolens strålar värmer skönt, men i kvällsskuggan och på vår och höst blir det snabbt svalt. Med en värmekälla förlänger du säsongen i trädgårdens utedekning. Inte blir det dyrt heller: kostnaden för att värma ett sällskap en hel kväll på uteplatsen är bara en krona per timme.

Av Leif Qvist



INFRAVÄRMARE har funnits länge. Vanligast är 120 cm långa infrarör med effekt 1 000 W som kostar några hundralappar och uppåt. Då ingår också ställbart upphängningsbeslag med skruv. 1 000 W är samma sak som 1 kW (kilowatt), så om en apparat med effekten 1 kW används under en timme är elförbrukningen 1 kWh – vilket kostar ungefär en krona.

INFRAVÄRMAREN sänder ut värmestrålar som ger direktvärme på de ytor den riktas mot. De värmer alltså inte luften. Så här bör två infravärmare placeras, med överlappande strålriktning, i förhållande till en sittgrupp på uteplatsen.



GOLVMODELL AV GASVÄRMARE med gasotub. Du slipper dra el, och dessutom är värmaren flyttbar. Tänk på att gasol är brandfarligt, så tub och slang måste skötas noga. En sådan här modell kostar ca 3 000 kr. En gasolflaska kostar sedan ca 300–400 kr att fylla. Det finns också rullbara infravärmare i golvm modeller med sladd och jordad stickkontakt.

GASVÄRMARE finns i bordsmodeller, som passar bra i vår pergola där takets klätterväxter inte går ihop med höga golvm modeller.

OM DU VÄLJER en modell som sitter fast i väggen slipper du snubbla över ben eller stativ.