

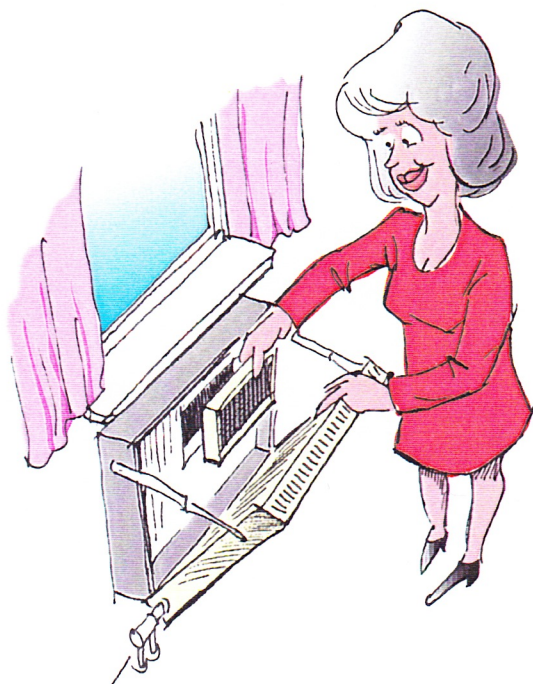
Värme och vatten

Värme

Rumstemperaturen regleras med termostatventiler som är placerade på radiatorerna. Dessa är förinställda för att ge en rumstemperatur på ca 21°C. Det är viktigt att termostaten inte täcks för, eftersom känselkroppen som skall känna av rumstemperaturen inte kan reagera då som den ska. Ha inte för varmt i lägenheten. Sänker man värmen mår man bättre och dessutom sparar man energi.

Elementen är fällbara för att underlätta städarbetet bakom elementen och för att göra filtret för tilluften åtkomligt för rengöring eller byte.

Golvvärmens i badrummen är vattenburen och regleras med ett vred under tvättställ.



Vatten

Kranarna är både energi- och vattenbesparande enligt Moras ESS-energisystem.

Duschkranen är utrustad med en pip om badkar önskas sättas in.

Lägenheten är förberedd med vatten och avlopp för egen tvätt- och diskmaskin. Se instruktionerna för inkoppling under flik Egna installationer.

Vattenledningarna ligger dolda i väggarna. Om något rör skulle börja läcka rinner läckvattnet i ett skyddsror fram till en fördelningslåda placerad bakom inspektionsluckan i badrummet. Vattnet rinner därefter vidare ut genom ett läckageindikeringsrör som mynnar i kaklet strax under luckan. OBS! Om vatten tränger fram ur läckageindikeringsröret - kontakta fastighets-skötaren omedelbart.

Om Du skulle råka ut för en vattenskada skall Du omgående stänga av vattnet. Avstängningsventiler finns på respektive vattenledning eller gemensamt bakom en lucka i ett schakt. Ta reda på var ventilerna är placerade så att Du snabbt kan stänga av vattnet om olyckan är framme.

