

VAN VEEN CV-TECHNIEK

Duurzaamheidspakket

Inregelen cv-installatie

Omdat de huidige cv-ketels op een veel efficiëntere manier cv water aanmaken en transporteren naar de radiatoren, ontstaat er een onbalans in de installatie.

De eerste radiatoren in de rij krijgen te veel cv water en de laatste radiatoren krijgen te weinig waardoor deze weer niet goed warm worden.

Gevolg: Hoge energiekosten en comfort vermindering.

Om ervoor te zorgen dat alle radiatoren de juiste hoeveelheid cv-water krijgen moeten de radiatoren "ingeregeld" worden.

Door het monteren en afstellen van zogenaamde druk gebalanceerde radiatorcransen, krijgen alle radiatoren de juiste hoeveelheid cv-water aangeboden zodat uw cv-installatie een stuk zuiniger wordt en het comfort veel hoger wordt.

Beschermen cv-installatie

In de praktijk blijkt dat, na verloop van tijd, aan de binnenkant van de leidingen, radiatoren en de cv-ketel een dikke laag vervuiling ontstaat. Daarnaast zit is het cv water sterk vervuild met kalk, slik en roestdeeltjes. Hierdoor neemt het rendement van de totale cv-installatie significant af.

Er moet dus veel meer energie aangemaakt worden om een ruimte op de gewenste temperatuur te krijgen en houden.

Daarnaast hebben onderdelen veel te lijden van het vieze cv-water wat de levensduur aanzienlijk verkort.

In de ons omringende landen is het al een tijdje gebruikelijk dat garantie alleen wordt verleend als kan worden aangetoond dat het cv-water aan bepaalde kwaliteitsnormen voldoet.

Hoewel deze garantievoorwaarden al wel staat omschreven voor de Nederlandse markt, zien de meeste fabrikanten dit nog door de vingers. De fabrikanten hebben echter reeds aangegeven deze voorwaarden strakker te gaan handhaven.

Rond 80% van alle garantie gevallen zijn namelijk te wijten aan "vervuild cv-water".

Door het monteren van een vuilafscheider voor de ketel en het aan het cv-water toevoegen van een protector vloeistof beschermd u uw cv-installatie, bespaard u op uw stookkosten en zullen onderdelen langer meegaan.

VAN VEEN CV-TECHNIEK

Prijslijst Duurzaamheidspakket



Danfoss balans geregeld ventiel

Prijs inclusief montage € 70,50



Danfoss aan/uit knop

Prijs inclusief montage € 3,75



**Danfoss Thermostatische knop
(met ingebouwde voeler)**

Prijs inclusief montage € 27,50



**Danfoss Design Thermostatische knop
(met ingebouwde voeler)**

Prijs inclusief montage € 28,50

VAN VEEN CV-TECHNIEK

Prijslijst Duurzaamheidspakket



**Danfoss Thermostatische knop
(met voeler op afstand)**

Prijs inclusief montage € 55,50



**Danfoss Thermostatische knop
(met voeler en bediening op afstand)**

Prijs inclusief montage € 132,50



**FernoX vuilafscheider en
reinigingsvloeistof
(voor maximaal 10 radiatoren of
80m2 vloerverwarming)**

Prijs inclusief montage € 319,00