

Vervanging CV-Ketel

Begint u Uw huidige CV ketel problemen te veroorzaken? Of zou U wel op Uw gasrekening willen besparen? Denk dan eens aan het vervangen van Uw CV ketel. Wij hebben in de loop der jaren veel ervaring opgedaan met het vervangen van CV ketels.

Als mensen zich aan het oriënteren zijn om hun CV ketel te laten vervangen hebben ze toch meestal een groot aantal vragen. De belangrijkste vragen en de antwoorden daarop hebben wij hieronder vermeld. Heeft U na het lezen van die vragen zelf nog vragen bel, mail of kom bij ons langs.

A

Welke CV-ketel is het meest geschikt voor mij? De juiste cv-ketel is afhankelijk van uw woonsituatie en wensen op het gebied van warmwatervoorziening. Wij voorzien U van een onafhankelijk advies.

Enkele aandachtspunten zijn:

- Heeft u ligbad of alleen een douche?
 - In welk type huis woont u, een vrijstaand huis, geschakelde woning, twee-onder-één-kap, appartement, etc.?
 - Wat voor ketel heeft u op het moment?
 - Hoe groot is uw huis?
 - Heeft u plannen om in de toekomst te gaan verbouwen? Met name de badkamer is hier van belang.
 - Wat is uw jaarlijks energieverbruik? I.v.m. de keuze tussen een VR of HR-ketel is dit van belang.
- Wat is het verschil tussen een geiser en een cv-ketel? Afgezien van de techniek is het grootste verschil tussen een geiser en een cv-ketel het gebruiksdoel. Zoals de naam als zegt, is een cv-ketel geschikt voor centrale verwarming. Een geiser kunt u alleen gebruiken voor de warmwatervoorziening. Wilt u beide combineren, dan kunt u kiezen voor een cv-combiketel, de meest voorkomende ketel op dit moment. Tot slot is een geiser of close-in boiler uitermate geschikt voor de warmwatervoorziening bij een extra tappunt.

Wat kost een cv-ketel? De prijs van een cv-ketel loopt uiteen van ongeveer 900,- tot 3000,- euro, afhankelijk van type, vermogen en merk. Daarmee heeft u echter de ketel nog niet geïnstalleerd in uw huis. Op basis van onder andere de huidige installatie kunnen wij een offerte afgeven voor het installeren van de ketel. Daarbij wordt bijvoorbeeld gekeken naar de dikte van de huidige buizen, de rookgasafvoer, de aanwezige tappunten en de plaats waar de ketel moet komen te hangen/staan.

Als mijn CV ketel kapot is hoe snel kan deze vervangen worden? Wij proberen om altijd een paar gangbare combi ketels op voorraad te houden zodat wij bij problemen dezelfde dag nog kunnen beginnen met het vervangen van de oude CV ketel. Afhankelijk van starttijd en hoeveelheid werk brand de nieuwe CV-ketel dezelfde dag of uiterlijk de volgende dag nog. Hebben wij het bij U benodigde toestel niet op voorraad dat wordt deze besteld en de volgende dag meteen vervangen. Zijn er geen problemen maar besluit U om Uw CV ketel te vervangen voordat deze wel problemen veroorzaakt dan wordt de vervanging opgenomen in onze normale planning.

Wat is het verschil tussen verbeterd rendement (VR) en hoog rendement (HR)? Het rendementspercentage wordt gerelateerd aan de hoeveelheid aardgas die omgezet wordt in effectieve warmte. Er is een percentage van het aardgas dat verloren gaat bij de verbranding, maar het grootste gedeelte komt ten goede aan de warmte zelf. Bij een VR toestel wordt 83% van de aardgas omgezet in warmte en bij HR is dit 90%. Dit heeft naast de warmteopbrengst tevens positieve gevolgen voor het energieverbruik.

Zijn er verschillende soorten combiketels? Op het gebied van combiketels zijn er een aantal mogelijkheden. Er kan gekozen worden voor een combiketel met een ingebouwde platenwisselaar maar ook voor een combiketel met een ingebouwde boiler. Voor de mensen die hele hoge eisen stellen aan de warmwater voorziening kunnen ook kiezen voor een solo CV-ketel met een losse boiler of een combiketel met een comfoorset.

Waar moet mijn cv-ketel geplaatst worden? De meest voor de hand liggende plaats voor een cv-ketel is de zolder of een opbergruimte. Het kan echter ook voorkomen dat u een speciale ruimte heeft voor uw ketel. Belangrijk is echter dat de ketel uit veiligheidsoverwegingen in een vocht- en vriesvrije ruimte wordt geplaatst. Het is echter niet noodzakelijk om de nieuwe ketel daar te plaatsen waar de oude ketel heeft gehangen/gestaan. In verband met verbouwingen kan dit bijvoorbeeld niet meer wenselijk zijn. Bij combi ketels is het belangrijk om de lengte van de warmwater leidingen in de gaten te houden. Hoe korter deze leidingen zijn hoe sneller er warm water is op het tappunt.

Moet mijn thermostaat ook vervangen worden als ik een nieuwe ketel laat plaatsen? Dit is niet perse noodzakelijk. In de praktijk wordt dit echter wel vaak gedaan, omdat de thermostaat vaak even oud is als de ketel. De huidige generatie CV ketels hebben een ingebouwde regeling die kan communiceren met de thermostaat. Door deze regeling gaat de CV ketel rustiger branden waardoor er extra gas kan worden bespaard.

Welke merken CV ketels verkopen jullie? Wij verkopen de 4 volgende merken CV ketels

- Atag
- Bosch
- Nefit
- Vaillant Met deze 4 merken kunnen wij voor iedere situatie een passende ketel aanbieden. Van deze merken hebben wij de belangrijkste service onderdelen op voorraad en worden onze service monteurs geschoold in het verhelpen van storingen en plegen van onderhoud. Andere merken ketels kunnen wij wel verkopen maar kunnen daar dan niet de service op bieden die wij als bedrijf zouden moeten geven.