

WARMTEPOMPEN

Een warmtepomp is een apparaat dat energie overdraagt. Warmtepompen kunnen energie uit hun omgeving opnemen en zo van een lage temperatuur een hogere temperatuur maken en omgekeerd. Een warmtepomp is een milieuvriendelijke manier om uw huis te verwarmen en van warm water te voorzien. Een warmtepomp is een duurzaam alternatief voor de cv-ketel op gas. Omdat er minder of geen gas wordt verbruikt, daalt de CO₂-uitstoot zo'n 50 procent.

COMBINEREN MET ZONNEPANELEN

SOORTEN WARMTEPOMPEN

Het soort warmtepomp die bij u geplaatst wordt, is afhankelijk van de mogelijkheden in uw woning en uw wensen. Een warmtepomp is altijd voorzien van een binnen unit, vergelijkbaar met een HR-ketel. Het uiterlijk van de buiten unit van de warmtepomp hangt af van het soort warmtepomp.

Dit zijn de meest voorkomende warmtepompen:

- Lucht/lucht warmtepomp
- Lucht/water warmtepomp
- Water/water warmtepomp
- Bodem/water warmtepomp
- Hybride warmtepomp

BESTAANDE BOUW OF NIEUWBOUW?

Een warmtepomp is prima toepasbaar bij bestaande bouw. Als je als bron bijvoorbeeld de buitenlucht gebruikt levert dit veel rendement op en is erg geschikt voor vloer- of wandverwarming. Ook kan de warmtepomp gecombineerd worden met een (bestaande) HR-ketel. In nieuwbouwwoningen is het installeren van een warmtepomp een hele slimme keuze, zeker in combinatie met zonnepanelen is het vaak voordeliger dan een gasinstallatie.

SCHONE
ENERGIE UIT DE
BUITENLUCHT





SUBSIDIES

U kunt subsidie krijgen bij de aanschaf van een warmtepomp. De hoogte van de subsidie is afhankelijk van het soort en het vermogen. Hoe groter het vermogen van je warmtepomp, hoe hoger de subsidie. Om subsidie te verkrijgen moet de warmtepomp wel onderdeel zijn van een verwarmingstoestel.

De subsidie kunt u aanvragen op rvo.nl.

INSPECTIE EN ONDERHOUD

De inspectie toont aan of er onderhoud nodig is of niet. Vaak is er weinig tot geen onderhoud nodig aan een warmtepomp.

Maar, jaarlijkse inspectie kan een hoop narigheid voorkomen! Als er bijvoorbeeld binnenin het toestel een lekkage is kan dit natuurlijk onderdelen aantasten of, als er water in de elektronica komt, zelfs sluiting veroorzaken. Bij het onderhoud wordt ook gekeken of het rendement nog optimaal is.



**ALTIJD EEN
GESCHIKTE
WARMTEPOMP
VOOR ELKE
SITUATIE**

ADVIES EN INSTALLATIE OP MAAT

1. ADVIES

Wij adviseren u welk soort warmtepomp bij uw situatie past.

2. INSTALLATIE

Onze specialisten installeren de warmtepomp. Dit houdt in dat wij uiteraard ook alle nodige aanpassingen voor de aanleg kunnen verzorgen.

3. ONDERHOUD

Wij komen elk jaar uw warmtepomp onderhouden. Wij inspecteren leidingen, bedradingen en de onderdelen, lezen de draaiuren uit en analyseren eventuele storingen.

KIEZEN VOOR KADIKS BV IS KIEZEN VOOR

- ✓ één aanspreekpunt voor levering, plaatsing, controle en onderhoud
- ✓ een vakkundig installateur met veel ervaring
- ✓ een installateur die werk maakt van duurzame energie
- ✓ maatschappelijk verantwoord ondernemen

(Kadiks Installatiebedrijf BV is aangesloten bij Uw Duurzame Installateur)



MEER INFORMATIE?

Wilt u meer weten over warmtepompen of een vrijblijvende offerte aanvragen? Kadiks Installatiebedrijf BV helpt u graag verder.

www.kadiksbv.nl

www.uwduurzameinstallateur.nl

CONTACT

Kadiks Installatiebedrijf BV
Industriestraat 3
2751 GT Moerkapelle

T (079) 5932524

E info@kadiksbv.nl

