

NU
met ISDE en
STEP-subsidie
vraag naar de
mogelijkheden

Voorop lopen
is van nul een
punt maken

De bestaande woningvoorraad staat voor een dilemma: een gezonde woning én een laag energieverbruik. Hoe breng je dat bij elkaar? De eenvoudigste weg is de installatie van een MV-box met CO₂: weinig kosten, een betere index en voor uw huurders een theoretische besparing. Maar we weten allemaal dat het energieverbruik hier niet mee naar beneden gaat. Met de Ecolution ventilatiewarmtepomp kunt u van energie besparen een punt maken.

Met het ReNULvatie concept van Inventum heeft iedereen voordeel. Als woningbouwcorporatie door een verbetering van de energie index, vrijwel geen investeringsbedrag én als huurder een lagere energierekening. Ook het milieu profiteert vanwege een flinke reductie op aardgas en CO₂.

Gezonde woning en een laag energieverbruik

Dat kan, met de Ecolution ventilatiewarmtepomp van Inventum. Nu als hybride installatie en geschikt als All Electric installatie in de toekomst. Met de ISDE (€ 1.400,-) en de STEP (€1.500,-) bij twee labelsprongen.



Het ReNULvatie concept van Inventum

- 2 labelsprongen
- Lagere energiekosten huurders
- De eerste stap naar All-Electric
- Te combineren met iedere hr-ketel

De label of E.I. sprongen zijn voor u belangrijk, evenals de noodzakelijke investering. Maar vergeet daarbij niet de werkelijke besparing van aardgas, CO₂ en energiekosten. Dat zijn ook uw zorgen!

**Onze adviseurs helpen u graag.
Voor meer informatie kijk op
www.inventum.com/renulvatie
of neem contact op via
030-274 84 84/info@inventum.com.**

Inventum ReNULvatie gaat met de Ecolution ventilatiewarmtepomp deze uitdaging aan:

- 40% - 60% besparing op aardgas
- 1000 kg CO₂-reductie
- Huurders een lagere energierekening
- Eenvoudig en goedkoop woningen verduurzamen

Energiezuinig verwarmen

De Ecolution biedt nog meer. Een gezonde, geventileerde woning en volledig teruggewonnen warmte die direct ten goede komt aan de verwarmingsinstallatie, ongeacht het afgiftesysteem. Papier, glas en plastic scheiden we, maar warmte zuigen we 24 uur per dag met vervuilde lucht af en blazen het naar buiten. Met de Ecolution wordt deze warmte teruggewonnen en efficiënt omgezet naar nieuwe cv-warmte. De warmte uit ventilatielucht draagt nu bij aan het energiezuinig verwarmen van de woning, zonder verspilling van warmte. Recyclen krijgt een nieuwe dimensie.

Eenvoudig en goedkoper

De installatie is eenvoudig, zonder STEK-erkenning te monteren en beduidend goedkoper dan warmtepompen op buitenlucht. Onze hybride installatie is ook al voorbereid op de volgende stap namelijk All Electric. Want na juist isoleren kan de hr-ketel weg en draait de Ecolution als All Electric oplossing gewoon alleen verder.

Het via E-herkenning realiseren is veel werk en bovendien lastig. Desgewenst kan Inventum u hierbij helpen. Samen met het EPA-rekenwerk nemen wij dit graag van u over.

Dat is onze route naar NUL.



www.inventum.com