

# energieprestatiecertificaat

## bestaand gebouw met woonfunctie

certificaatnummer 20091210-0000386229-00000011-7

straat **Hoevensebaan**  
nummer **43** bus  
postnummer **2950** gemeente **Kapellen**

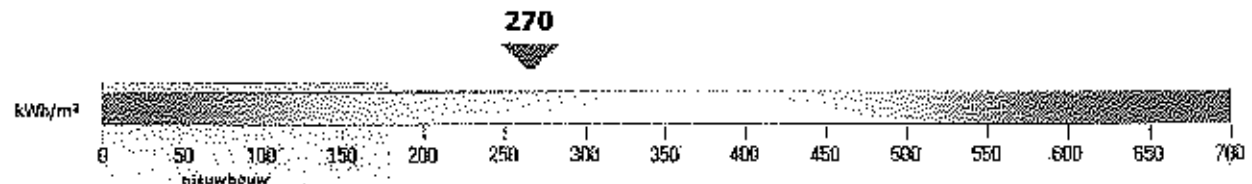
bestemming **eengezinswoning**  
type **gestoten bebouwing**

softwareversie **1.3.3**

**berekend energieverbruik (kWh/m<sup>2</sup>):**

# 270

Het berekende energieverbruik is een inschatting van de energiezuinigheid van de woning. Op de schaal wordt het energieverbruik van de woning vergeleken met het energieverbruik van alle bestaande gebouwen met woonfunctie.



zeer energiezuinig  
lage energiekosten

niet energiezuinig  
hoge energiekosten

### energieskundige

rechtsvorm **VZW** firma **AIB-Vincotte Belgium**  
voornaam **ERNEST** achternaam **JACOBS**  
straat **Auguste Reyerlaan**  
postnummer **1030** gemeente **Schaarbeek**  
land **België**

KBO-nr. **0402726875**  
erkenningcode **EP10674**  
nummer **80** bus

Ik verklaar dat alle gegevens op dit certificaat overeenstemmen met de werkelijkheid.

datum: **10-12-2009**  
handtekening:



Dit certificaat is geldig tot en met **10 december 2019**

# Energieprestatiecertificaat

bestaand gebouw met woonfunctie

Certificaatnummer: 20091210-0000386229-00000011-7

straat: Hoevensebaan

nummer 43 bus

postnummer: 2950 gemeente Kapellen

## Detail van het energieverlies

	zeer laag	laag	gemiddeld	hoog	zeer hoog
energieverlies langs muren, daken, vloeren, vensters en deuren					
energieverlies via de verwarmingsinstallatie					

## Impact op het milieu

	zeer laag	laag	gemiddeld	hoog	zeer hoog
CO <sub>2</sub> -emissie					

## Wat kunt u doen om het energieverbruik te verminderen?

1. Plaats extra isolatie in het hellende dak.
2. Plaats extra isolatie in het platte dak.
3. Isoleer de vloer bij de uitvoering van een grondige renovatie.
4. Isoleer de buitenmuren.
5. Plaats zonwering aan de buitenzijde van de vensters als deze nog niet aanwezig is.

## Extra verbeteringen door milieuvriendelijke energieproductie

De hierboven vermelde suggesties zijn basismaatregelen om op een kosteneffectieve manier het energieverbruik van een woning te verminderen. Alleen als de woning voldoende geïsoleerd is of grondige verbouwingswerkzaamheden gepland zijn, is het zinvol om hernieuwbare energiebronnen of warmtekrachtkoppeling in te zetten. Meer informatie over onder andere zonnepanelen, energie uit biomassa of warmtepompen vindt u op de website van het Vlaams Energieagentschap: [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).

## Premies en fiscale aftrek

Voor bepaalde werkzaamheden kunt u premies of fiscale aftrek verkrijgen. Meer gedetailleerde informatie daarover vindt u op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be)