

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

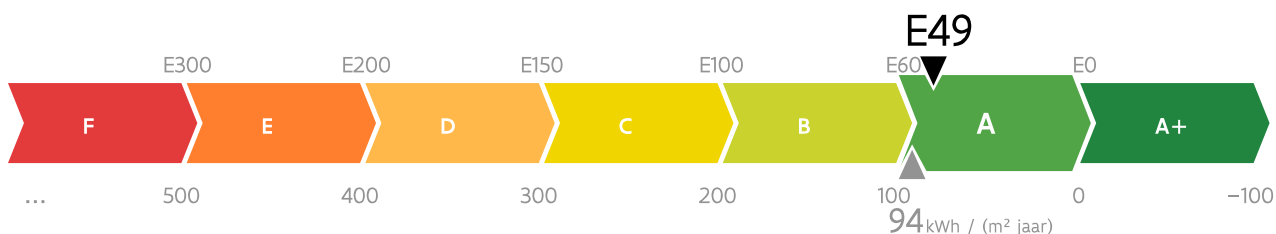


Houwaartstraat 235, 3270 Scherpenheuvel-Zichem

woning, gesloten bebouwing

identificatiecode: 24134-G-S/179/2014 BA/EP01410/A001/D01/SD001

Energie label



De energieprestaties (E-peil, kWh/(m² jaar)) zijn bepaald via een theoretische berekening op basis van een standaardklimaat en een standaardgebruik. Ze houden geen rekening met het gedrag en het werkelijke energieverbruik van de (vorige) bewoners.

Verklaring van de verslaggever

Ik bevestig dat alle gegevens op dit certificaat overeenstemmen met de werkelijke uitvoering (afmetingen, materialen, installaties).

Datum: 03-09-2020

Handtekening:



PETER VANDER ELST

EP01410

Dit certificaat is geldig tot en met 1 september 2029.

Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.



Andere eisen

- ✓ Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
 - ✓ Vloeren
 - ✓ Muren
 - ✓ Vensters
 - ✓ Dak
 - ✓ Andere constructiedelen
- ✓ Het K-peil (K25) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet .
- ✓ Het risico op oververhitting is beperkt .
- ✓ Er is voldaan aan de ventilatievereisten.
- ✓ De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	04/06/2014
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	25/08/2020
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	12.925
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	105
Beschermd volume (m ³)	508
Verliesoppervlakte (m ²)	258
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	137
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	12,00
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,33
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	2.515
Gebouw-id / gebouweenheid-id	18345903 / 18348052

Meer informatie?

- Voor meer informatie over het energieprestatiecertificaat, gebruiksgedrag, woningkwaliteit, ... kunt u terecht op www.energiesparen.be.
- Meer informatie over uw woning of appartement vindt u op uw persoonlijke woningpas. Surf naar woningpas.vlaanderen.be om uw woningpas te bekijken.
- BEN staat voor bijna-energieneutraal bouwen en wordt vanaf 2021 de standaard voor nieuwbouwwoningen in Vlaanderen en Europa. Voor meer informatie kunt u terecht op www.energiesparen.be/BEN.

Gegevens verslaggever:

PETER VANDER ELST
GROTE VREUNTE 10, 3473 KORTENAKEN
EP01410

Premies

Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op www.energiesparen.be.