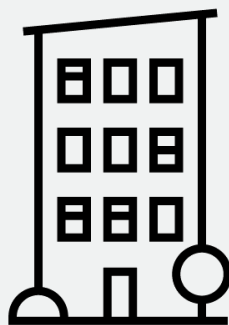


# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

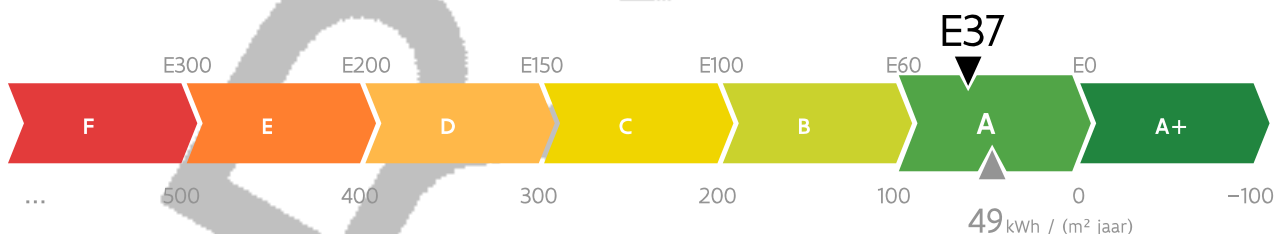


Scheepvaartlaan 62 bus 4.02, 3500 Hasselt

appartement

identificatiecode: 71022-G-RO2016/0717/IS/EP15045/A001/D01/SD050

## Energie label



De energieprestaties (E-peil, kWh/(m<sup>2</sup> 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: 17-02-2022

Handtekening:

JONA Van Steenkiste

EP15045

Dit certificaat is geldig tot en met

## Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

## E-peil

✓ Het E-peil voldoet.

E37

Eis BEN  
E45 E30

## Andere eisen

- ✗ Niet alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
- ✓ Vloeren
  - ✓ Muren
  - ✓ Vensters
  - ✓ Dak
  - ✗ Andere constructiedelen
- ✓ Het K-peil (K28) 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	31/05/2016
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	17/02/2022
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	5.264
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	60
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	328
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	43
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	107
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	4,82
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,65
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	1.016
Gebouw-id / gebouweenheid-id	-

## Meer informatie?

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

## Gegevens verslaggever:

JONA Van Steenkiste

EP15045

## Premies

Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).