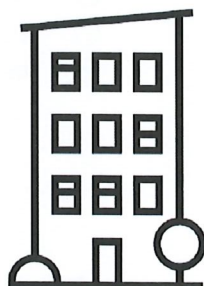


# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

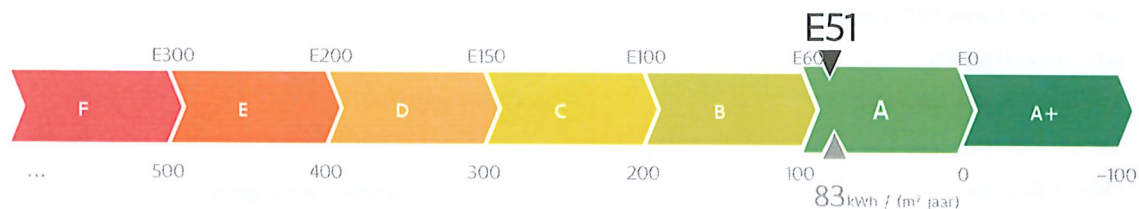


Ursulinenhof 4 bus 6.04, 3500 Hasselt

appartement

identificatiecode: 71022-G-RO2015/196/EP16983/A001/D02/SD028

## Energielabel



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: 26-04-2022

Handtekening:

CES NV BLOMMAERT

CONTRACTING & ENGINEERING SERVICES  
EP16983

Dit certificaat is geldig tot en met 26 april 2032.

## Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

### E-peil



Het E-peil voldoet.

E51

Eis

BEN

### Andere eisen



Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:



Vloeren



Muren



Vensters



Dak



Andere constructiedelen



Het K-peil (K27) 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	18/12/2015
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	7.382
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	88
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	284
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	96
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	89
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	4,96
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,56
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	1.460
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20013709 / 30628796

#### 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-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](http://www.energiesparen.be/BEN).

#### Gegevens verslaggever:

CES NV BLOMMAERT  
CONTRACTING & ENGINEERING SERVICES  
1730 Asse  
EP16983 | 0475297921

#### Premies

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