

# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

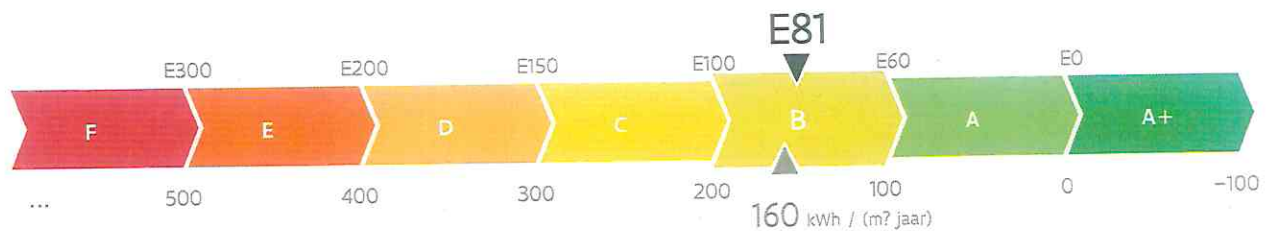


Gebouw id: 18660873

appartement

identificatiecode: 71067-G-09/075/EP02321/A001/D02/SD001

## Energietabel



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: 14-12-2023

Handtekening:

PATRICK STRACKX

EP02321

Dit certificaat is geldig tot en met 15 februari 2025.

## Energieprestatie- en binnenklimaat-eisen 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 (K31) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet.
- Het risico op oververhitting is beperkt.
- Er is voldaan aan de ventilatievereisten.

## Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	02/11/2009
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	10/05/2016
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	14.877
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	200
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	294
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	209
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	93
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	12,00
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,37
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	2.733
Gebouw-id / gebouweenheid-id	18660873

#### 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:

PATRICK STRACKX  
3690 ZUTENDAAL  
EP02321

#### Premies

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