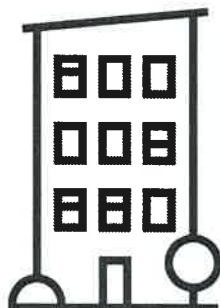


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiele eenheid

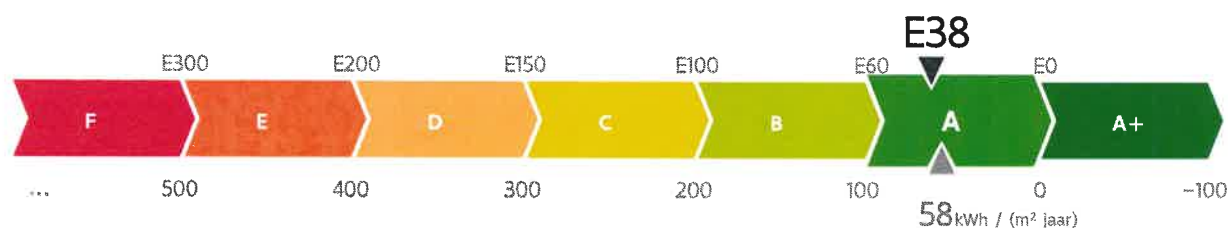


Hingenesteenweg 22 bus 0102, 2880 Bornem

appartement

identificatiecode: 12007-G-2016/0266/EP02513/A001/D02/SD003

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: 20-10-2022

Handtekening:



KRIS DE CAUWER

EP02513

Dit certificaat is geldig tot en met 20 oktober 2032.

Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.



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	01/12/2016
Datum einde van de werken	18/08/2022
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.788
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	69
Beschermd volume (m ³)	246
Verliesoppervlakte (m ²)	76
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	82
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,47
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,68
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	912
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30927428 / 30995680

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-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.

Gegevens verslaggever:

KRIS DE CAUWER
2880 Bornem
EP02513

Premies

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