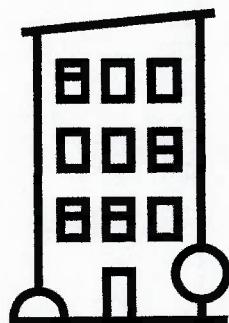


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

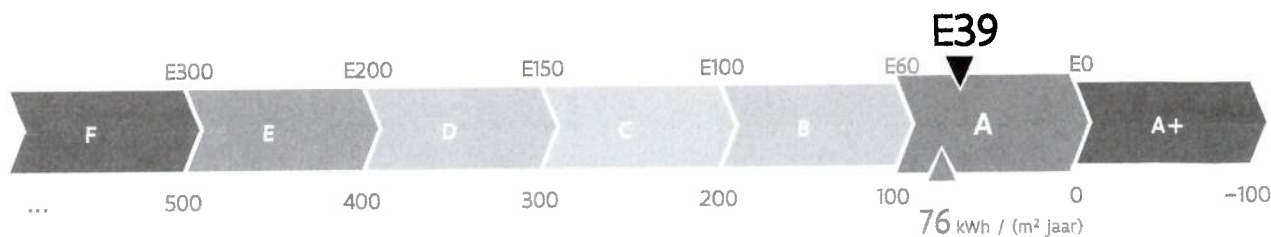


Kapelstraat 45 bus 0001, 3920 Lommel

appartement

identificatiecode: 72020-G-DBA_2017022963/EP02572/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: 23-12-2022

Handtekening:

MARC HAENEN

EP02572

Dit certificaat is geldig tot en met 1 januari 2030.

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 (K28) van het volume, waarvan de eenheid deel uitmaakt, voldoet.
- Het risico op oververhitting is beperkt.
- Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie.
- Er is voldaan aan de ventilatievereisten.
- De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet.

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	14/06/2017
Datum einde van de werken	30/06/2019
Datum ingebruikname	01/01/2020
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	7.188
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	99
Beschermd volume (m ³)	291
Verliesoppervlakte (m ²)	217
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	94
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	2,30
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,31
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	1.119
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20525982 / 20526060

Meer informatie?

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

Gegevens verslaggever:

MARC HAENEN
3630 MAASMECHELEN
EP02572

Premies

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