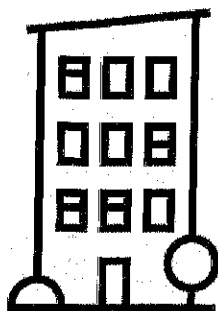


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

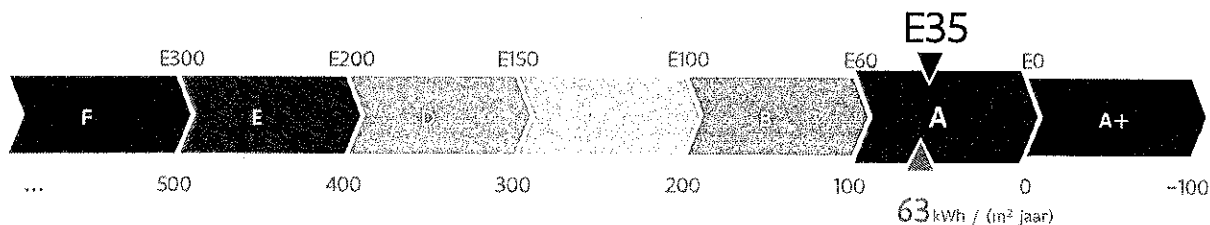


Brusselsestraat 77E bus 0002, 3000 Leuven

appartement

identificatiecode: 24062-G-DBA_2017026184/EP07924/F491/D01/SD001

Energielabel



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: 27-10-2020

Handtekening:

JOHAN CAEYERS

RACO
EP07924

Dit certificaat is geldig tot en met 23 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 (K31) 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	05/07/2017
Datum einde van de werken	23/01/2020
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/Jaar)	5.026
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	82
Beschermd volume (m ³)	240
Verliesoppervlakte (m ²)	142
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	80
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	2,40
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,32
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	946
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20811607 / 20811616

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:

JOHAN CAEYERS
RACO
De Drij Dreven 16, 3550 Heusden-Zolder
EP07924 | 0475069970

Premies

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