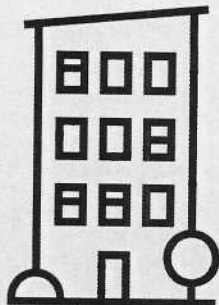


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

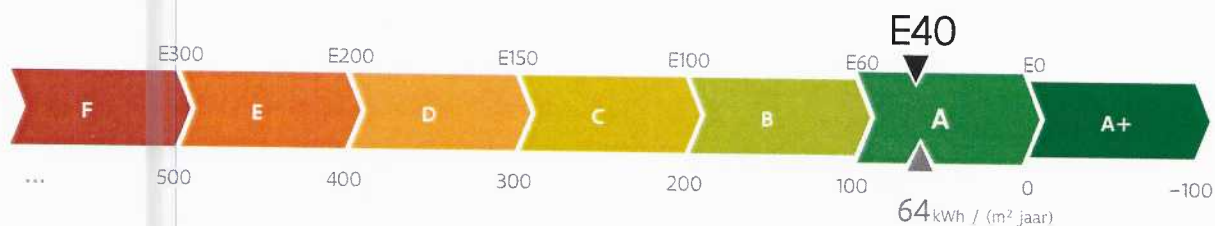


Haantjeslei 105 bus 202, 2018 Antwerpen

appartement

identificatiecode: 11002-G-DBA_2017030619/EP15129/A001/D01/SD005

Energietabel



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: 17-05-2022

Handtekening:

KURT Heyman

ASTERIA ENERGY CONSULTING
EP15129

Dit certificaat is geldig tot en met 17 mei 2032.

Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

E-peil

Het E-peil voldoet.

E40

Eis BEN
E45 E30

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 (K32) 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	08/09/2017
Datum einde van de werken	25/10/2021
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	3.298
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	73
Beschermd volume (m ³)	154
Veriesoppervlakte (m ²)	35
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	51
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,21
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,72
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	610
Gebouw-id / gebouweenheid-id	16099248 / 19357509

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:

KURT Heyman
ASTERIA ENERGY CONSULTING
8800 Roeselare
EP15129 | 0511974611

Premies

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