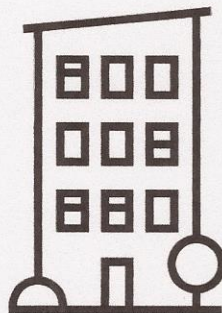


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

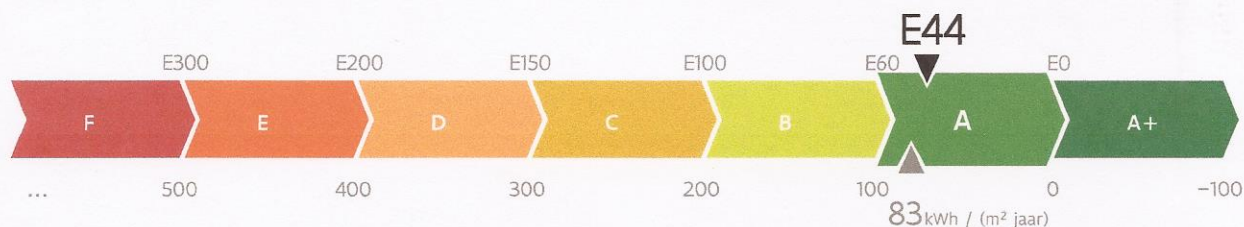


Scheepvaartlaan 62 bus 0.02, 3500 Hasselt

appartement

identificatiecode: 71022-G-RO2016/0717/IS/EP18894/A001/D01/SD006

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: 19-12-2022

Handtekening:

MARTIJN Vyncke

Dit certificaat is geldig tot en met 19 december 2032.

MULTIPROFESSIELE ARCHITECTENVENNOOTSCHAP BUREAU BOUWTECHNIEK
EP18894

Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning**E-peil**

✓ Het E-peil voldoet.

E44

Eis
E50BEN
E30**Andere eisen**

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ✗ Niet alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Vloeren ✗ Muren ✓ Vensters ✓ Dak ✗ Andere constructiedelen | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Het K-peil (K28) van het volume, waarvan de wooneenheid 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	31/05/2016
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	8.772
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	94
Beschermd volume (m ³)	371
Verliesoppervlakte (m ²)	176
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	106
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,82
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,44
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	1.558
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20860053 / 20929455

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:

MARTIJN Vyncke
MULTIPROFESSIELE
ARCHITECTENVENNOOTSCHAP BUREAU
BOUWTECHNIEK
2000 Antwerpen
EP18894 | 0456565340

Premies

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