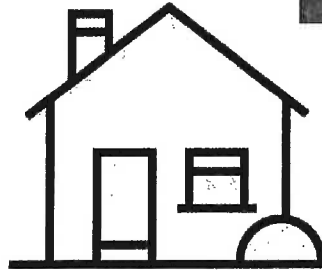


Energieprestatiecertificaat

BOLDW

Residentieële eenheid



Hier



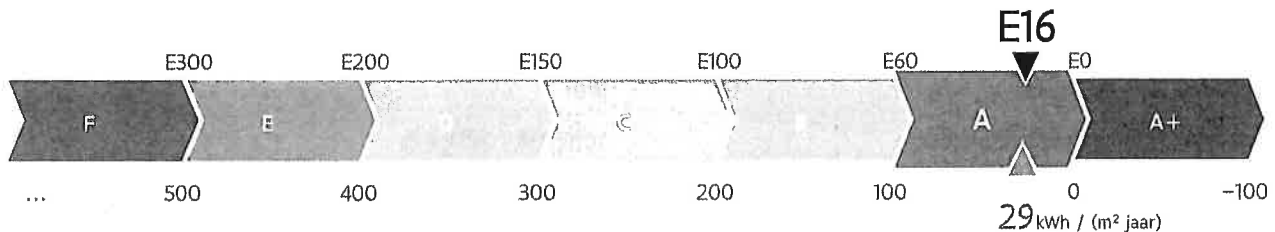
ik!

Binnendijkstraat 8, 9170 Sint-Gillis-Waas

woning, halfopen bebouwing

identificatiecode: 46020-G-OMV_2018046285/EP17537/A002/D01/SD004

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: 12-06-2023

Handtekening:

Bart Luyckx
(Signature)

Digitally signed by Bart Luyckx
(Signature)
DN: C=BE, CN=Bart Luyckx
(Signature), SN=Luyckx, G=Bart Frank,
SERIALNUMBER=51030735392
Reason: I am approving this document
with my legally binding signature
Location:
Date: 2023-06-12 14:11:23

BART Luyckx

Studiebureau ENERGEO
EP17537

Dit certificaat is geldig tot en met 12 juni 2033.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning**E-peil**
 Het E-peil voldoet.
**Andere eisen**

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Vloeren <input checked="" type="checkbox"/> Muren <input checked="" type="checkbox"/> Vensters <input checked="" type="checkbox"/> Dak <input checked="" type="checkbox"/> Andere constructiedelen | <input checked="" type="checkbox"/> Het S-peil (S23) voldoet .
<input checked="" type="checkbox"/> Het risico op oververhitting is beperkt .
<input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie.
<input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de ventilatievereisten. |
|--|--|

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	25/04/2018
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.492
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	76
Beschermd volume (m ³)	526
Verliesoppervlakte (m ²)	339
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	157
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	1,40
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,33
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	370
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30785334 / 30916239

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-energieneutraal 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:

BART Luyckx
 Studiebureau ENERGEOs
 2980 Zoersel
 EP17537 | 0669530721

Premies

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