

Energieprestatiecertificaat

Residentieel eenheid



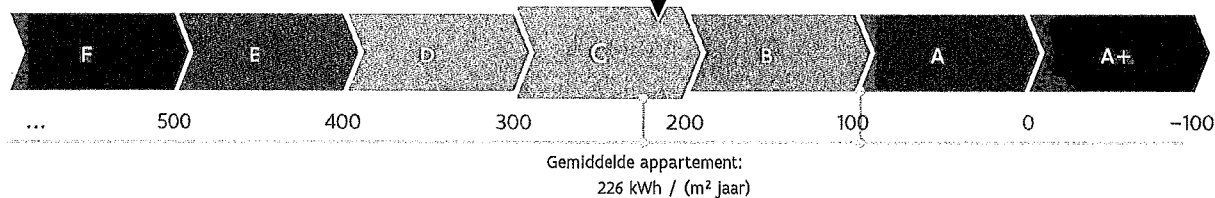
Grote Baan 137 bus 3, 3511 Hasselt

appartement

certificaatnummer: 20220406-0002579133-RES-1

Energie label

216 kWh / (m² jaar)



Vlaamse doelstelling 2050
100 kWh / (m² jaar)

4

De energiescore en het energielabel van dit appartement zijn bepaald via een theoretische berekening op basis van de bestaande toestand van het gebouw. Er wordt geen rekening gehouden met het gedrag en het werkelijke energieverbruik van de (vorige) bewoners. Hoe lager de energiescore, hoe beter.

Verklaring van de energiedeskundige

Ik verklaar dat alle gegevens op dit certificaat overeenstemmen met de door de Vlaamse overheid vastgelegde werkwijze.

Datum: 06-04-2022

Handtekening:

 
ACEG
ENERGY
Tel: 05 289 55 04

Jan De Lausnay

EP17982

Dit certificaat is geldig tot en met 6 april 2032.

Huidige staat van het appartement

Om met uw appartement te voldoen aan de energiedoelstelling, zijn er twee mogelijke pistes:

1 Inzetten op isolatie en verwarming

U isoleert elk deel van uw appartement tot de doelstelling én u voorziet een energie-efficiënte verwarmingsinstallatie (warmtepomp, condenserende ketel, (micro-)WKK, efficiënt warmtenet of decentrale toestellen met een totaal maximaal vermogen van 15 W/m²).

2 Energielabel van het appartement

U behaalt een energielabel A voor uw appartement (= energiescore van maximaal 100 kWh/(m² jaar)). U kiest op welke manier u dat doet: isoleren, efficiënt verwarmen, efficiënt ventileren, zonne-energie, hernieuwbare energie ...

OF

Daken



Muren



Vensters (beglazing en profiel)



Beglazing



Verwarming

Centrale verwarming met condenserende ketel

Uw energielabel:

216 kWh/(m² jaar)



Doelstelling:

100 kWh/(m² jaar)



⊗ Het appartement voldoet niet aan de energiedoelstelling 2050

Sanitair warm water
Aanwezig

Ventilatie
Geen systeem aanwezig



Zonne-energie
Geen zonnepanelen of zonnepanelen aanwezig

Koeling en zomercomfort
Kans op oververhitting
Buitenzonwering aanwezig

Luchtdichtheid
Niet bekend

* De U-waarde beschrijft de isolatiewaarde van daken, muren, vloeren, vensters ... Hoe lager de U-waarde, hoe beter het constructiedeel isoleert.