

IDENTIFICATION DE L'HABITATION

Adresse Chaussée de Wavre, 1727
1160 Auderghem

Maison unifamiliale

Surface brute 172 m²



Ce certificat de performance énergétique (PEB) informe sur la qualité énergétique de ce logement et propose un scénario de rénovation à mettre en oeuvre pour améliorer sa performance énergétique. La consommation par m² reprise ci-dessous permet de comparer de manière objective la performance énergétique des logements bruxellois, indépendamment du comportement des occupants et de la superficie du logement.

Indicateurs de performance énergétique de l'habitation

Classe énergétique

Très économe

A ≤ 45

B 46 - 95

C 96 - 150

D 151 - 210

E 211 - 275

F 276 - 345

G > 345 kWh/(m².an)

Très énergivore

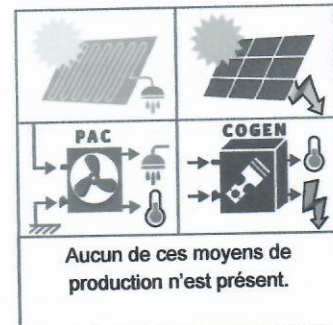
Niveau à atteindre pour un logement neuf en 2023

Niveau moyen des logements existants

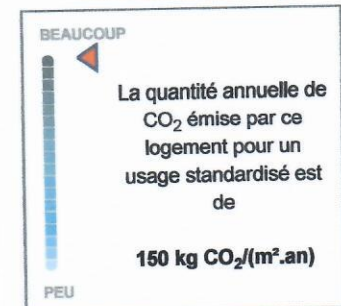
G

747

Energie renouvelable



Emissions de CO₂



Consommation annuelle d'énergie primaire

Consommations d'énergie primaire par poste

 **Chauffage**
711 kWh/(m².an) [96%]

 **Refroidissement**
0 kWh/(m².an) [0%]

 **Eau chaude sanitaire**
18 kWh/(m².an) [2%]

 **Auxiliaires (ventilation, régulation, ...)**
18 kWh/(m².an) [2%]

Consommation et productions

Consommation d'énergie primaire
(après déduction de l'électricité produite)
747 kWh/(m².an)
128.736 kWh/an

 **Production d'électricité par panneaux photovoltaïques**
0 kWh/(m².an) - 0 kWh/an

 **Production d'électricité par cogénération**
0 kWh/(m².an) - 0 kWh/an

747 kWh/(m².an)

Vos consommations réelles sont différentes des consommations calculées ci-dessus?
Les raisons sont expliquées dans le paragraphe : "Quelle différence avec la consommation réelle du logement?"