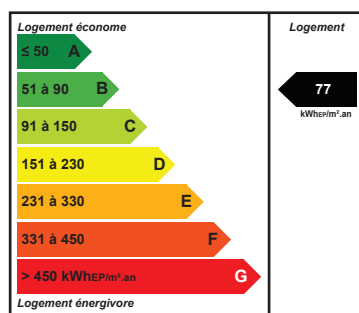


CALCUL DE PERFORMANCE ENERGETIQUE



Surface utile : 246 m²



Calcul de performance énergétique de ce bâtiment selon :	Réglementation wallonne en vigueur au 01/09/11	CDCH Dôme PEB 2014
K	45	27
Ew	80	43
Espec	144	77
Demande énergétique en chauffage en KWh/m ² .an	105	40
Consommation d'énergie primaire pour le chauffage en KWh/an	18689	6920
Coût annuel chauffage	1.144,94 €	423,94 €
Coût mensuel de chauffage (réparti équitablement sur 12 mois de l'année)	95,41 €	35,33 €
Coût annuel de chauffage avec évolution des prix des énergies	1.414,36 €	511,23 €
Economie sur 25 ans (sans tenir compte des primes et déductions fiscales)		22.578,38 €

Calcul réalisé le 30/05/11 par le bureau ASM :

- sur base du bâtiment présenté ci-dessus
- dans le respect du cahier des charges général PEB2014 de Dôme Constructions S.A.
- suivant n50= 5 m³/hm²

Sources prix du gaz :

- Commission de Régulation de l'Electricité et du Gaz
- Bureau Fédéral du Plan

Ces indicateurs sont calculés dans des conditions standardisées, de manière à pouvoir comparer différents bâtiments de façon objective. La consommation réelle est, quant à elle, dépendante du comportement des occupants.

Document non contractuel

DÔME Constructions est partenaire de l'action "Construire avec l'Énergie"

