

Coûts d'une pompe à chaleur centralisée

Les tableaux suivants contiennent les données économiques qui ont été utilisées dans le modèle de pompe à chaleur centralisée.

Investissement spécifique [CHF ₂₀₁₀ /kW _{th}]	
2011-2050	
MIN	323 ^[2]
MID	1'465 ^{[1][2]}
MAX	2'582 ^[1]

Coûts d'Opération & Maintien [CHF ₂₀₁₀ /kW _{th}]	
2011-2050	
76 ^[2]	

Durée de vie [années]	25 ^[2]
-----------------------	-------------------

Références

[1] NERA & AEA (2009), La courbe d'offre de chaleur renouvelable au Royaume-Uni, Étude pour le Département des Changements de l'Énergie et du Climat.

[2] [2] Commission des Communautés Européennes (2008), Sources d'énergie, coûts de production et performance des technologies productrices d'énergie, Chauffage et Transport

From:

<http://wiki.energyscope.ch/> -

Permanent link:

http://wiki.energyscope.ch/doku.php?id=fr:c_hp_cost



Last update: **2019/10/22 09:17**