



Chaudière à condensation Isotwin Condens

pour la première maison à énergies positives en France

La Maison Vision est une maison 100 % française aménagée de façon intelligente pour concentrer un maximum d'énergies gratuites. L'objectif est de rendre cet habitat très économe tout en gardant une réflexion respectueuse de l'environnement.

- **Lieu** : Bourg-lès-Valence (Drôme)
- **Type de chantier** : bâtiment à énergies positives BEPOS
- **Aménagement** : selon les principes Feng Shui afin de fluidifier la circulation des énergies dans les espaces de vie
- **Solution de chauffage** :

- chaudière à condensation gaz **Isotwin Condens 25 kW**, avec émission par plancher chauffant à circulation d'eau basse température

- régulation modulante Z11 sur sonde extérieure

- programmateur Exacontrol E7R C-B

- **Solution ECS** : production par chaudière gaz avec ballon tampon sur-isolé

- **Autres énergies** :

- système de récupération d'énergie des eaux grises

- 35 m² de tuiles photovoltaïques plein sud qui captent l'énergie et la stocke dans les batteries de la maison

- **Livraison** : octobre 2015

- **Coût total du chantier** : 215 000 €

- **CMI** : Maison Vision (groupe Villa Soleil)

- **Bureau d'études** : Bastide Bondoux

maison
VISION



1er prix du concours « Les Grands Paris du logement »
organisé par l'UCI-FFB.



Le jeudi 8 octobre 2015, Maison Vision a inauguré la première maison à énergies positives en France en présence du maire de Valence, du PDG de Villa Soleil, d'un représentant Saunier Duval et du conseil départemental de la Drôme.



POURQUOI ISOTWIN CONDENS DE SAUNIER DUVAL ?

Témoignage de Laurent Beaugiraud, PDG du groupe Villa Soleil :

« Nous avons choisi la chaudière à condensation Isotwin Condens de Saunier Duval car c'est une chaudière fiable, très performante, à faible encombrement et qui nécessite peu d'entretien, ce qui minimise le coût de maintenance. En outre, Saunier Duval est une marque reconnue des installateurs : la gestion des pièces détachées et son remplacement seront assurés très facilement et au moindre coût... C'est cela aussi les économies d'une maison à Énergies Positives : assurer aux propriétaires qu'ils auront les moyens d'entretenir le matériel très facilement. Enfin, c'est un produit fabriqué en France : son choix permet donc de contribuer au maintien de l'emploi sur le territoire ! »