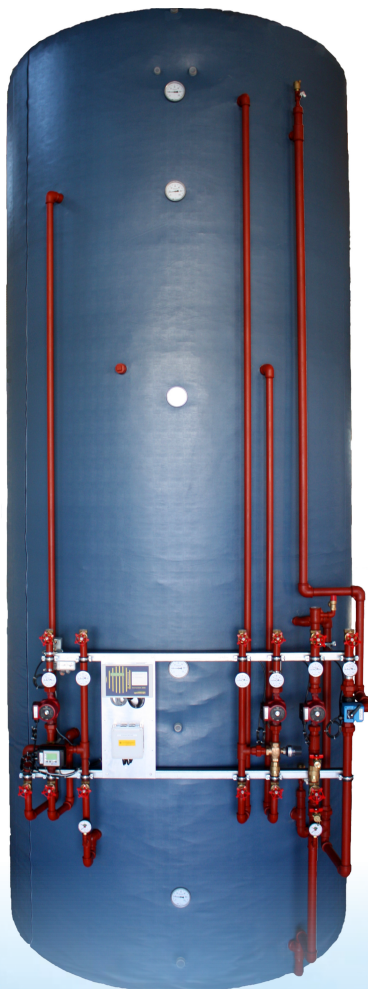


Centrale énergétique pour une maison chauffée au solaire

Energie pour la vie au prix d'un chauffage à mazout

 **Jenni Energietechnik SA**

Grâce à l'innovation, la maison basse énergie presque entièrement chauffée au solaire devient rentable et représente peut-être la réponse concrète aux restrictions prochaines des formes d'énergie conventionnelles.

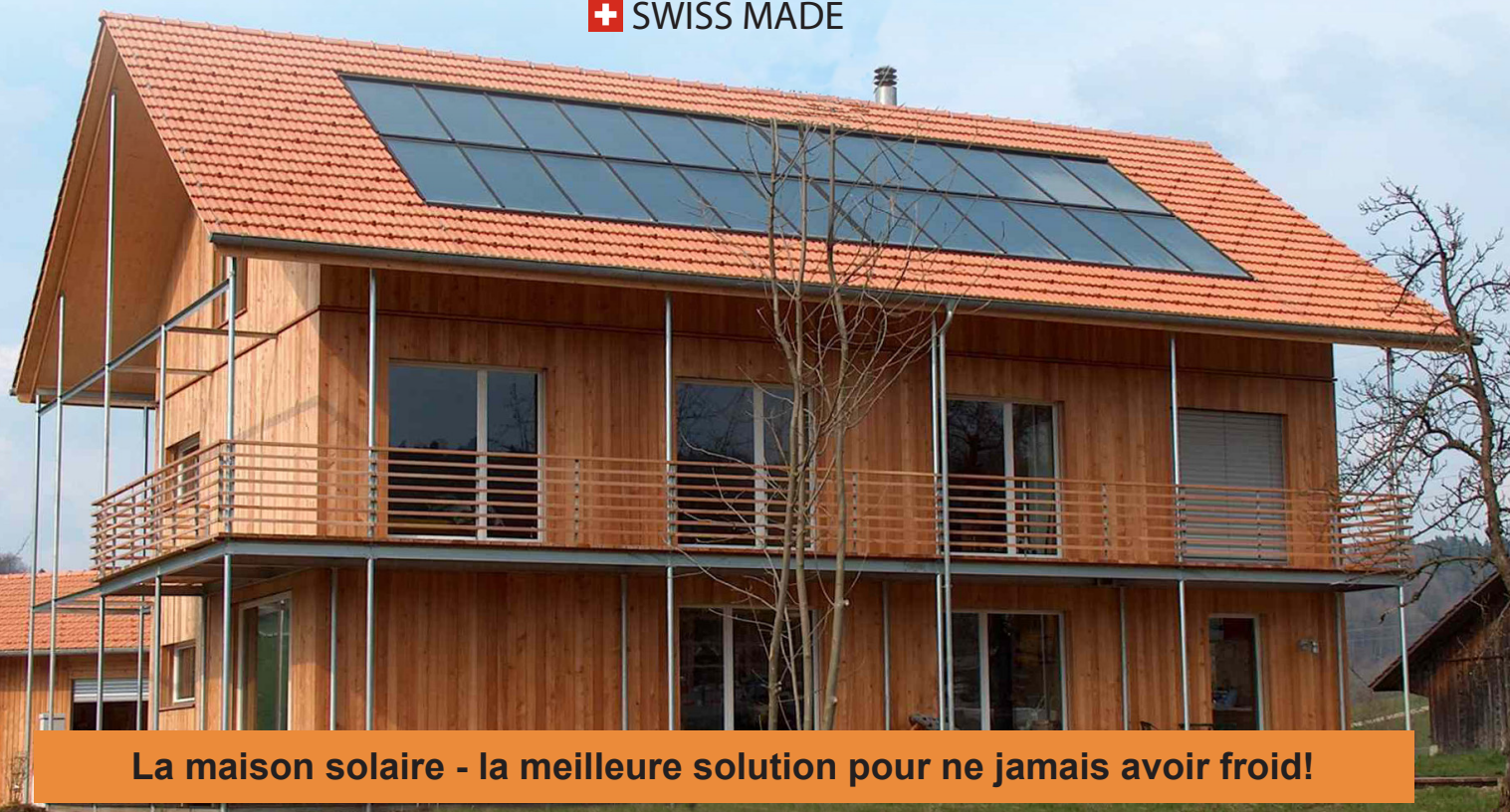


Prix spécial
CHF 19'500.—

hors TVA

Centrale énergétique avec accumulateur saisonnier 9400 l, robinetterie et commande prête au grutage.

 **SWISS MADE**



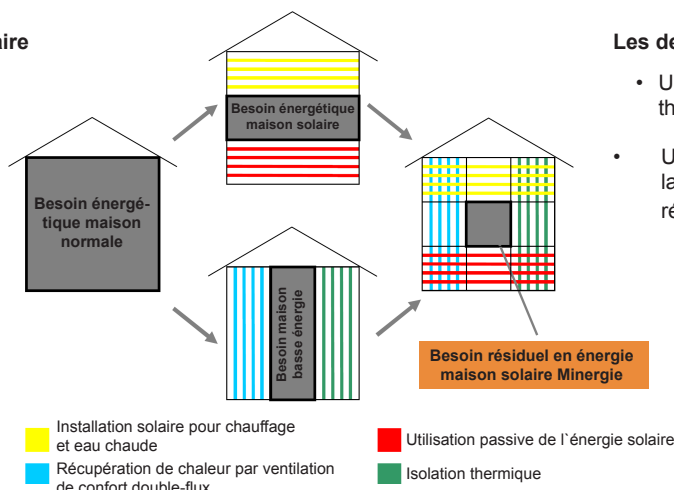
La maison solaire - la meilleure solution pour ne jamais avoir froid!

Energie pour la vie

L'alimentation énergétique de la maison presque intégralement chauffée au solaire repose sur quatre piliers :

Les deux éléments liés à l'énergie solaire

- Une puissante installation solaire pour le chauffage et l'eau chaude
- Utilisation passive de l'énergie solaire avec fenêtres judicieusement disposées



Les deux éléments basse énergie

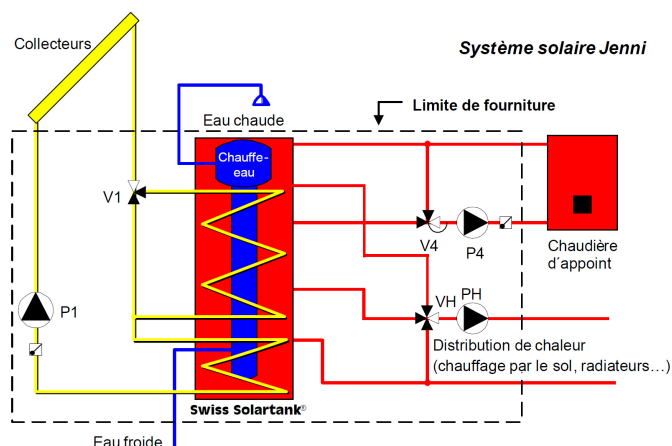
- Une bonne et judicieuse isolation thermique
- Une simple installation de ventilation de confort double-flux avec récupération de chaleur efficace

Le besoin résiduel en énergie devient extrêmement faible et correspond seulement à **0 à 500 kg de bois par an**.

Investissement

Grâce à une innovation continue, la centrale énergétique de chauffage pour une maison chauffée au solaire est disponible à un **prix spéciale de CHF 19'500.--** (hors TVA). Ce prix est parfaitement comparable à celui d'une installation de chauffage au mazout. Et même inférieur si l'on considère la durée de vie nettement plus longue d'une installation solaire.

Au lieu de faire rentrer chaque année du mazout ou tout autre énergie non renouvelable, vous achetez les capteurs solaires et gagnez ainsi **votre énergie pour la vie**. Un poêle cheminée dans la partie habitable sert de chauffage d'appoint. Il joint l'utile à l'agréable et peut être alimenté de façon automatique avec des granulés de bois.



Le prix spécial comprend :

- **Accumulateur Swiss Solartank® 9400 l** (Ø nu 1600 mm, hauteur nu 4820 mm, poids total de la centrale énergétique 1450 kg), chauffe-eau intégré (Type „Champignon“ 205 l) et échangeur de chaleur (48 m en haut, 2 x 36 m en bas), isolation à double paroi (200 mm)
- **Support de robinetterie, régulation solaire et de chauffage** : montés sur l'accumulateur et câblé prêt à l'emploi
- Centrale énergétique homologuée avec **garantie de fonctionnement** de Jenni Energietechnik SA
- Sans transport et hors taxe (TVA)

Capteurs solaires, circuit de chauffage, conduites d'eau chaude et poêle cheminée (ou un autre système) peuvent directement être connectés à la centrale énergétique, ce qui simplifie notablement l'installation.

D'autres tailles et types d'accumulateurs sont naturellement livrables :

Exemples, hors TVA : 15'300 l = env. CHF 24'000.-- ou 31'900 l = env. CHF 47'000.--

Votre partenaire :



Votre spécialiste pour le chauffage complet solaire
Jenni Energietechnik SA

Lochbachstrasse 22 / Postfach
 CH-3414 Oberburg (Suisse)
 T ++41 (0)34 420 30 00 / F ++41 (0)34 420 30 01
 info@jenni.ch / www.jenni.ch