

La centrale energetica per la casa riscaldata con il sole

Energia per il benessere al prezzo di una caldaia a nafta

Grazie all'innovazione la casa solare praticamente autonoma è economica e permette di liberarci dall'energia non rinnovabile che scarseggia sempre maggiormente



Prezzo promozionale

CHF 19'900.—

Senza IVA

Centrale energetica con accumulatore 9400 lt, gruppi pre-montati, regolazione, unità preconfezionata per un trasporto con la gru

 **SWISS MADE**



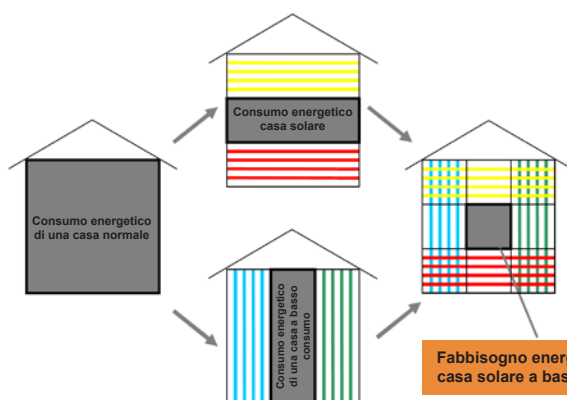
La casa solare – la soluzione migliore per non patire il freddo in futuro!

Energia per il benessere

La casa solare praticamente autonoma è basata su quattro fondamenti:

La componente solare:

- Impianto solare termico potente
- Guadagni d'energia passiva tramite finestre disposte con idoneità



I due componenti per un basso consumo energetico:

- Buon isolamento della casa
- impianto di aerazione con recupero energetico

Il fabbisogno energetico restante è molto piccolo e corrisponde ad un consumo annuale pari a

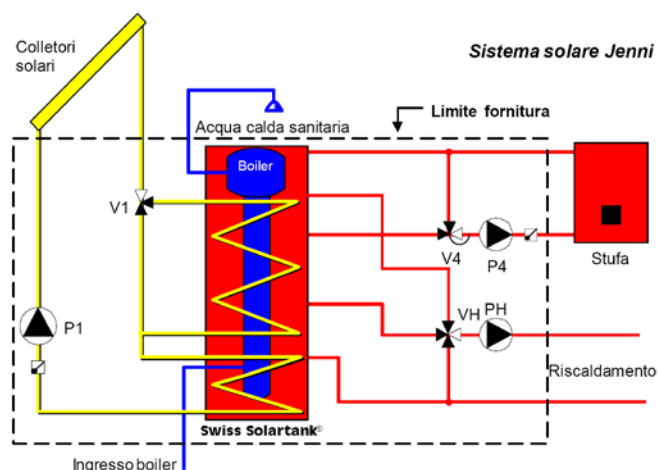
0...500 kg di legna.

- Impianto solare per il riscaldamento e per l'acqua calda sanitaria
- Guadagni d'energia passiva solare
- Recupero energetico con impianto di aerazione
- Isolamento della casa

Esempio d'investimento

L'innovazione tecnologica ci permette di offrire la centrale energetica ad un **prezzo promozionale pari a CHF 19'900.—** (senza IVA). Questo prezzo è paragonabile all'investimento per una caldaia a nafta. Se consideriamo la longevità prolungata della centrale energetica il prezzo è più conveniente rispetto alla caldaia.

L'investimento annuale per l'acquisto della nafta può esserle eliminato tramite l'acquisto dei collettori solari. Per garantire l'autonomia è possibile combinare il sistema con una stufa a legna. La stufa crea una bella atmosfera e può pure funzionare automaticamente con un sistema a pellet.



Nel prezzo promozionale pari a CHF 19'500.— sono compresi:

- **Accumulatore a stratificazione Swiss Solartank® 9400 lt** (Ø 1600 mm, altezza 4820 mm, peso centrale 1450 kg), boiler integrato (tipo "Champignon" 205 lt) e scambiatore di calore (48 m in alto, 2 x 36 m in basso), isolamento (200 mm) con separatori per impedire una circolazione interna dell'aria
- **Gruppi, regolazione solare e stufa, regolazione riscaldamento** pre-montati e pronti all'uso
- Centrale energetica testata con **garanzia di funzionamento**
- Non compresi: Trasporto, IVA

I collettori solari, l'acqua calda sanitaria, la stufa a legna (o un'altra caldaia) possono essere collegati direttamente alla centrale energetica, questo facilita il lavoro sul cantiere.

Esempi per accumulatori più voluminosi:

- Centrale energetica standard **3930 lt** ca. CHF 11'900.—
- Centrale energetica standard **15300 lt** ca. CHF 24'000.—
- Centrale energetica standard **31900 lt** ca. CHF 47'000.—

Il vostro partner:



Il vostro specialista per i sistemi solari e le caldaie a biomassa

Jenni Energietechnik AG
Lochbachstrasse 22 • Postfach • CH-3414 Oberburg bei Burgdorf • Schweiz
T +41 34 420 30 00 • F +41 34 420 30 01 • info@jenni.ch • www.jenni.ch