

Und eine besonders Clevere.

Es gibt eine Heizungsanlage, die Kosten spart und dabei noch ausgesprochen umweltfreundlich ist. Der Energiemanager SolvisMax, erst kürzlich als Testsieger unter den modernen Heizungsanlagen ausgezeichnet.

Sie wollen Beweise? Kein Problem – hier ein aussagekräftiges Rechenbeispiel:



Einfamilienhaus in Bietigheim-Bissingen

(Baujahr 1960, 100m², 2 Personen)

Heizungsmodernisierung im Jahre 2009:

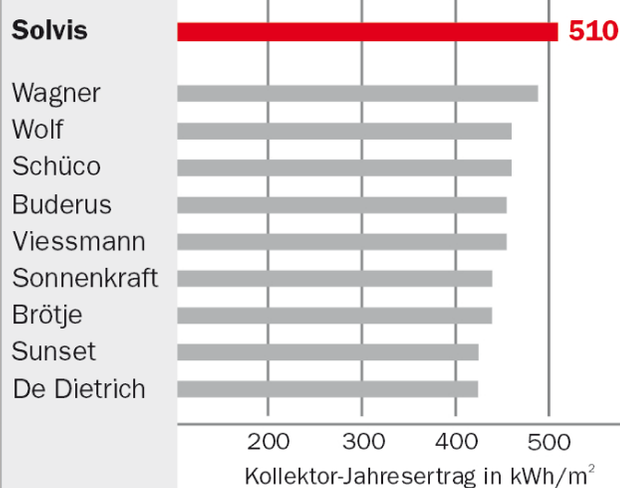
Solarschichtspeicher SolvisMax 650 l mit integriertem Gasbrennwert-Gerät
Großflächen Kollektor Solvis Fera F-552 mit 11,22 m²

Jahresverbrauch alter Gas-Heizkessel,
5-Jahres-Durchschnitt: **15726 kWh/Jahr**

Jahresverbrauch mit Solvis Max,
von 05.2009 bis 04.2010: **7411 kWh/Jahr**

Ersparnis: 52,9 % Heizkosten

Solvis baut die besten Flachkollektoren



Stiftung Warentest: test spezial **Energie** 05/2009

Familie Krauter: „Ich bin mit meiner neuen Heizung mehr als zufrieden.“



Der Energiemanager SolvisMax: Der Testsieger.

Mit dem Energiemanager SolvisMax können Sie Ihre Lust am Sparen so richtig ausleben – ohne sich auf eine bestimmte Energiequelle festzulegen.

