



Ausgabe: 6.1 / 06.2007

## Der neue Solarheizkessel SolvisMax Wärmepumpe. Energie zwischen Himmel und Erde.

### Der Energiemanager als "Familienmanager".

Das neue Mitglied der SolvisMax-Familie erweitert die mehrfach preisgekrönten Heizkessel-Varianten für Sonne, Gas und Öl. Selbst im tiefsten Winter holt die Wärmepumpe noch Heizwärme aus der Erde in Ihr Haus.

Dabei nutzt Sie ein ähnliches Prinzip wie der Kühlschrank und braucht zum Betrieb nur noch Strom. Wie beim Öl- und Gasgerät ist auch die Wärmepumpe direkt in den Speicher eingebaut. Das reduziert nicht nur Wärmeverluste:

### Die Wärmepumpe im Solarspeicher: Vom Team zur Einheit.

- **Strom sparend** – die Systemkomponenten sind optimal abgestimmt.
- **Platz sparend**, weil 2 Geräte zusammengefasst sind: "2 in 1".
- **Platz sparend**, da kein Öltank und kein Pelletlager notwendig ist.





## Clever heizen und duschen mit Erdwärme und Sonne.

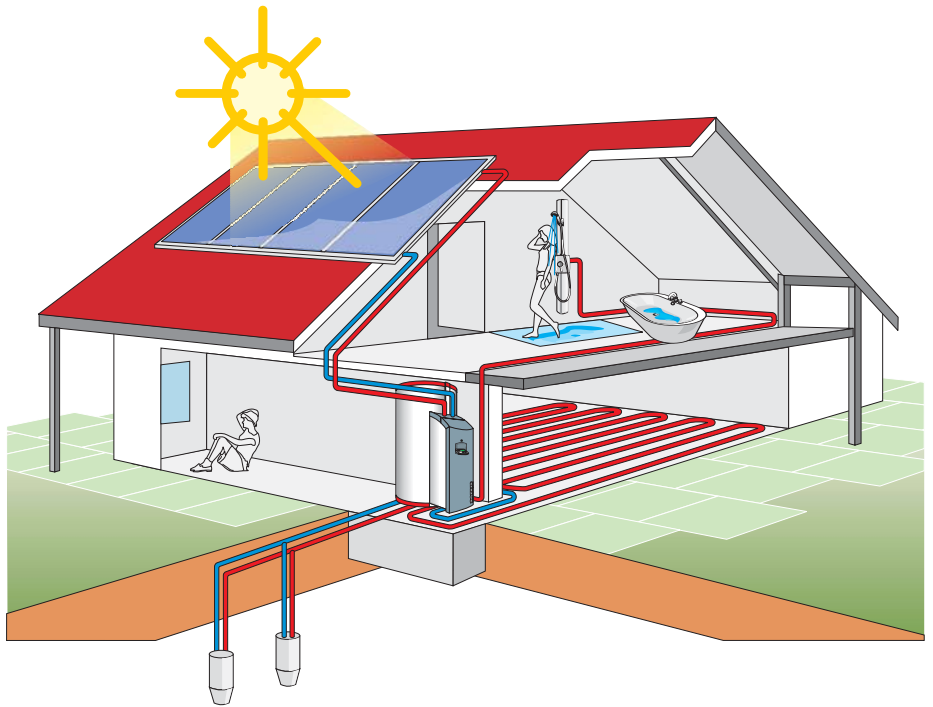
### Das ideale Paar auch zum Heizen.

Natürlich holt der SolvisMax WP die Sonne nicht nur in Ihr Bad. Auch Ihre Heizung wird sonnig warm gemacht. Und das ist auch sinnvoll – so sparen Sie jede Menge Energie!

Kostengünstiger und umweltschonender als mit anderen Energieträgern:

- für Neubauten, Niedrigenergie- und Passivhäuser für einen Heizwärmebedarf für bis zu 6 kW
- für Fußboden- und Wandheizung
- in Kombination mit einem wasserführenden Holz- oder Kaminofen, wenn eine größere CO<sub>2</sub>-neutrale Wärmeleistung gewünscht wird.

Die Sonnenenergie hat bei der Plattform SolvisMax immer Vorrang. Nur bei mehr Bedarf wird Erdwärme zugeführt.



### SolvisMax Wärmepumpe

	650 l	750 l	<i>Für alle Größen erhöht sich der Platzbedarf vor dem Gerät</i>
<b>Nennvolumen</b>	650 l	750 l	
<b>Gesamthöhe ohne Isolierung</b>	1.838 mm	1.828 mm	<i>noch um 0,45 m</i>
<b>Gesamthöhe mit Isolierung</b>	1.920 mm	1.920 mm	
<b>Durchmesser ohne Isolierung</b>	750 mm	790 mm	<i>für die Abdeckhaube,</i>
<b>Durchmesser mit Isolierung</b>	970 mm	1.020 mm	<i>die die Warmwasser- und Solarstation überdeckt.</i>
<b>Speicher-Kippmaß</b>	1.845 mm	1.840 mm	
<b>Heizleistung</b>	6 kW		

- Unabhängigkeit von steigenden Öl- und Gaspreisen
- Nutzung ganzjährig kostenloser Umweltwärme
- Schornstein und Brennstoffbevorratung nicht nötig
- Reduktion des Schadstoff-Ausstoßes, Emissionsfreiheit vor Ort
- Halbierung der Heizkosten gegenüber Öl-/Gaskessel möglich
- sehr wartungsarm, zuverlässig, langlebig, gefahrloser Betrieb



**Unschlagbar effektiv.**

**Ja,** ich will den Solarheizkessel SolvisMax Wärmepumpe.

Wir helfen Ihnen gern.

Schicken Sie uns einfach den ausgefüllten Adresscoupon oder faxen Sie uns.

.....  
Vorname, Name

.....  
Straße, Nr.

.....  
PLZ, Ort

.....  
Telefon (für mögliche Rückfragen)

.....  
E-Mail

**Ihr Partner für wohlige Wärme:**