



Wagner & Co

# Solarheizen mit dem zweifachen Testsieger

Höchste Solardeckung mit 30% bei ÖKO-TEST und Stiftung Warentest!

Heute wird schon jeder zweite Kollektor in ein Solarsystem eingebaut, das nicht nur warmes Wasser für Küche und Bad bereitet, sondern auch die Heizung unterstützt. Effizientere Kollektoren und innovative Systemtechnik machen es möglich. Das bestätigen eindrucksvoll zwei unabhängig voneinander durchgeführte Vergleichstests von ÖKO-TEST und Stiftung Warentest.

#### Fazit:

In beiden Tests errang das Solarpaket SH 1440 AR von Wagner & Co den Testsieg und erreichte die höchste solare Deckung mit 30% bzw. 29%!

#### ÖKO-TEST urteilt:

„Das Wagner-System erzielt den höchsten Ertrag und ist aufgrund eines noch relativ günstigen Preises eines der wirtschaftlichsten im Test“ (ÖKO-TEST, 10/2010)

#### Stiftung Warentest urteilt:

„Sehr leistungsfähige Solaranlage mit der besten Energieeffizienz im Test: 29% des jährlichen Gas- oder Ölverbrauchs konnten eingespart werden.“ (test 3/09)

#### Die Highlights

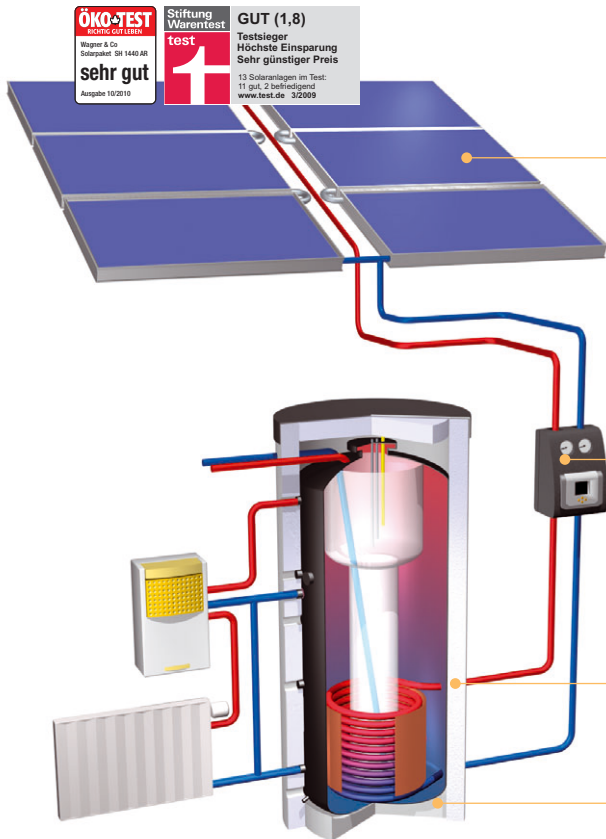
- Höchster Solarertrag
- Gute Wirtschaftlichkeit
- Hochwertige Komponenten
- Sehr gute Handwerkerinformation



GUT (1,8)  
Testsieger  
Höchste Einsparung  
Sehr günstiger Preis  
13 Solaranlagen im Test:  
11 gut, 2 befriedigend  
www.test.de 3/2009

# Perfektion im Detail für maximalen Solarertrag!

Die Spitzenleistung unseres Solarsystems resultiert aus dem Zusammenspiel perfekt aufeinander abgestimmter Einzelkomponenten. 30 Jahre Erfahrung im Kollektorbau, modernste Fertigungstechnologie und hoch engagierte Mitarbeiter schaffen hierfür die Voraussetzungen.



Das Testsieger-Paket SH 1440 AR zur solaren Heizungsunterstützung

## Hochtransparentes Solarglas

Das sunarc®-Antireflexglas erhöht dank mikrofeiner Nano-Oberfläche die Lichtdurchlässigkeit von 91 % (normales Solarglas) auf 96 %. Das steigert den Kollektorertrag um 6 bis 10 %!

## Intelligente Solarstation CIRCO

Integrierter Luftabscheider, Hocheffizienzpumpe und zwei Schwerkraftbremsen sorgen für einen sicheren und stromsparenden Wärmetransport aus dem Kollektor.

## Energiesparende Konvektionsbremsen CONVECTROL

Sie senken an den Rohranschlüssen die Wärmeverluste des SolarSpeichers jeweils bis zu 50 %.

## Effiziente Speicherdämmung

Die allseitig ausgeführte und im Deckelbereich besonders starke Weichschaumdämmung (150 mm) hält die Wärme lange im Speicher.

### Lieferumfang - Solarheiz-Paket SH 1440 AR Aufdach

6 EURO L20 AR Flachkollektoren (15,7 m<sup>2</sup> brutto Koll.fl.)

1 Kollektor-Aufdachmontageset

1 TERMO-Kombispeicher 1.000 l

1 CIRCO Solarstation mit Ausdehnungsgefäßset

1 Solarregler SUNGO

1 Solarflüssigkeit

1 Ausführliche Technische Dokumentation

Wagner & Co  
Solartechnik GmbH  
Zimmermannstraße 12  
D-35091 Cölbe/Marburg  
Tel. +49 (0) 64 21 80 07-0  
Fax +49 (0) 64 21 80 07-22

info@wagner-solar.com  
www.wagner-solar.com

Ihr Solarfachbetrieb

