

MEFUS & FRISCH

Wärmepumpen-Heizsysteme

Solaranlagen in Spitzenqualität

Unser Partner:



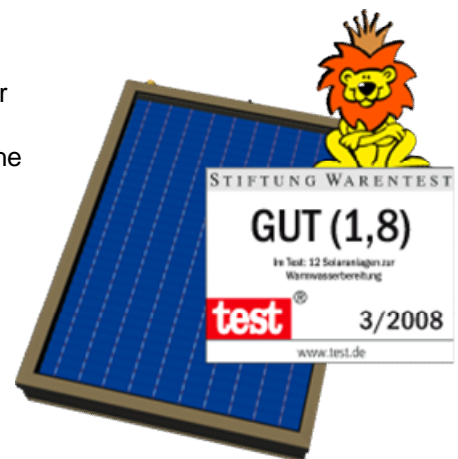
König der Sonne

Wir nutzen die überschüssiges Energie des Solarsystems

Entweder wir unterstützen die Wärmepumpe (Warmwasseraufbereitung) und sparen somit Antriebsenergie oder wir führen sie dem Erdreich wieder zu (Erdreichregeneration). (*Hinweis auf "Passive Kühlung"*)

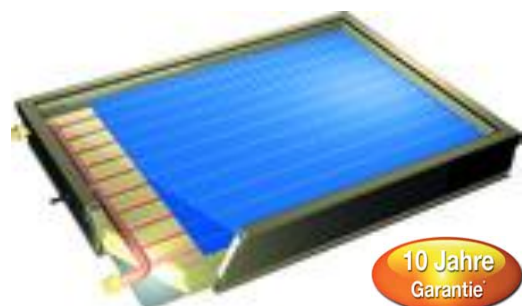
Flachkollektor CS 100 F

Der CS 100 F wurde als leistungsstärkster Hochleistungs-Flachkollektor seiner Klasse von führenden Testinstituten zertifiziert. Neben seiner hohen Energieeffizienz stellen wir auch höchste Ansprüche an die Güte der Produkte unserer Partner. Eine sorgfältige Materialauswahl und eine wertbeständige Eloxierung tragen zur Langlebigkeit der Kollektoren entscheidend bei. Die robotergestützte Fertigung gewährt eine gleichbleibende Qualität auf höchstem Niveau. Vormontierte Baugruppen, universelle Einsatzmöglichkeiten, ein ansprechendes Design und kürzeste Montagezeiten runden das Gesamtpaket Kollektorsystem zur Zufriedenheit unsere Kunden ab.



Sechs gute Gründe für einen CS 100F

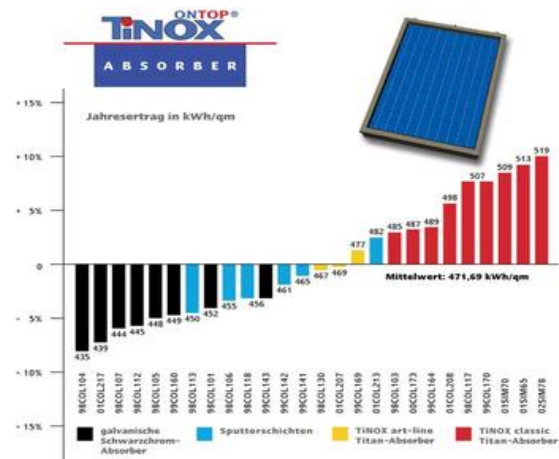
- **Leistungsstark**
Getestet beim Solarinstitut SPF-Rapperswil (www.solarenergy.ch)
- **Langlebig**
Sorgfältige Materialauswahl – spezielles Solarsicherheitsglas – TINOX – Vollflächenabsorber
- **Formschön**
Anspruchendes Design – wertbeständige Eloxierung
- **Der Arbeitskollektor**
Besonders leistungsstark in der Übergangszeit
- **Montagefreundlich**
Vormontierte Baugruppen – kürzeste Montagezeiten
- **Der Vielseitige**
Brauchwassererwärmung – Heizungsunterstützung - Schwimmbaderwärmung



(Stand 01/2010)

Technische Details

Abmessung (L/B/H):	1985 x 1045 x 93 mm
Bruttofläche:	2,08 m ²
Absorberfläche:	1,91 m ²
Anschlüsse:	2 x 18 mm CU, Konusverbindung
Wärmeträgerinhalt:	1,3 Liter
Gewicht:	38 kg
Abdeckung:	Solarsicherheitsglas
Kollektorrahmen:	Alu-Doppelrahmen
Absorber:	Kupfer-Absorber mit hochselektiver TINOX-Beschichtung



Mögliche Zusammenstellung einer Solaranlage für ein EFH bis 150 m² für heizungsunterstützende Betriebsweise inkl. Ziegel-Aufdach-Solaranlage

- 6 Stck. Flachkollektor CS 100 F
bestehend aus 1 Stck. Ziegel-Aufdach zweier Grund-Set
2 Stck. Ziegel-Aufdach 2-er Erweiterung
- 1 Stck. Solarstation CS 13 mit Regelung CS 2.2
- 2 Stck. Solarflüssigkeit 25 ltr.
- 1 Stck. Solar-MAG 25
- 1 Stck. MAG-Anschlußset
- 1 Stck. 3-Wege-Umschaltventil 3/4" (für solare Zonenladung)
- 1 Stck. Überspannungsschutz
- 1 Stck. Wellrohrset
- 1 Stck. Metallschutzschlauch

(Preis auf Anfrage)



MEFUS & FRISCH

Wärmepumpen-Heizsysteme GmbH

Warendorfer Straße 18

59320 Ennigerloh-Westkirchen

Telefon: 0 25 87 – 93 01 18

Telefax: 0 25 87 – 93 01 36

Email: info@waermepumpen-heizsysteme.de

Vereinbaren Sie mit uns einen
kostenlosen Beratungstermin vor Ort.

Gerne laden wir Sie auch zu uns ein.
Rufen Sie uns einfach an!