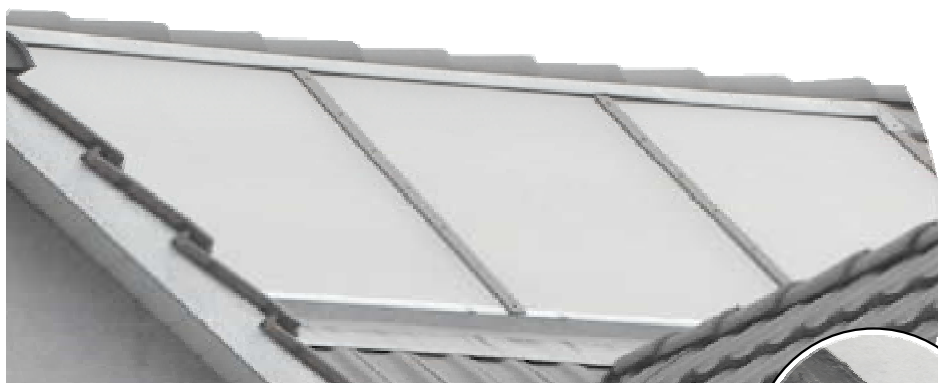


# Minisol

Das Kleinsolarsystem mit dem unschlagbaren Preis-Leistungs-Verhältnis



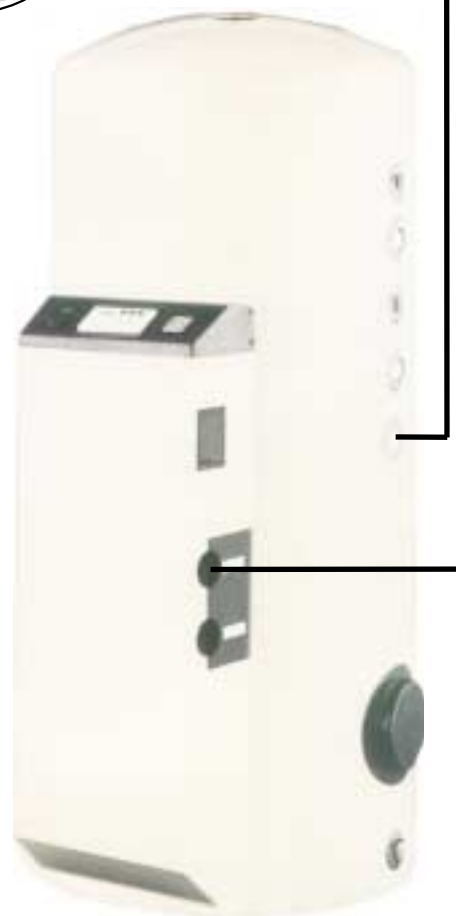
## Swiss-Collector

2 Module = 4,4 m<sup>2</sup> oder  
3 Module = 6,6 m<sup>2</sup>

# Minisol

## Kompaktsystem

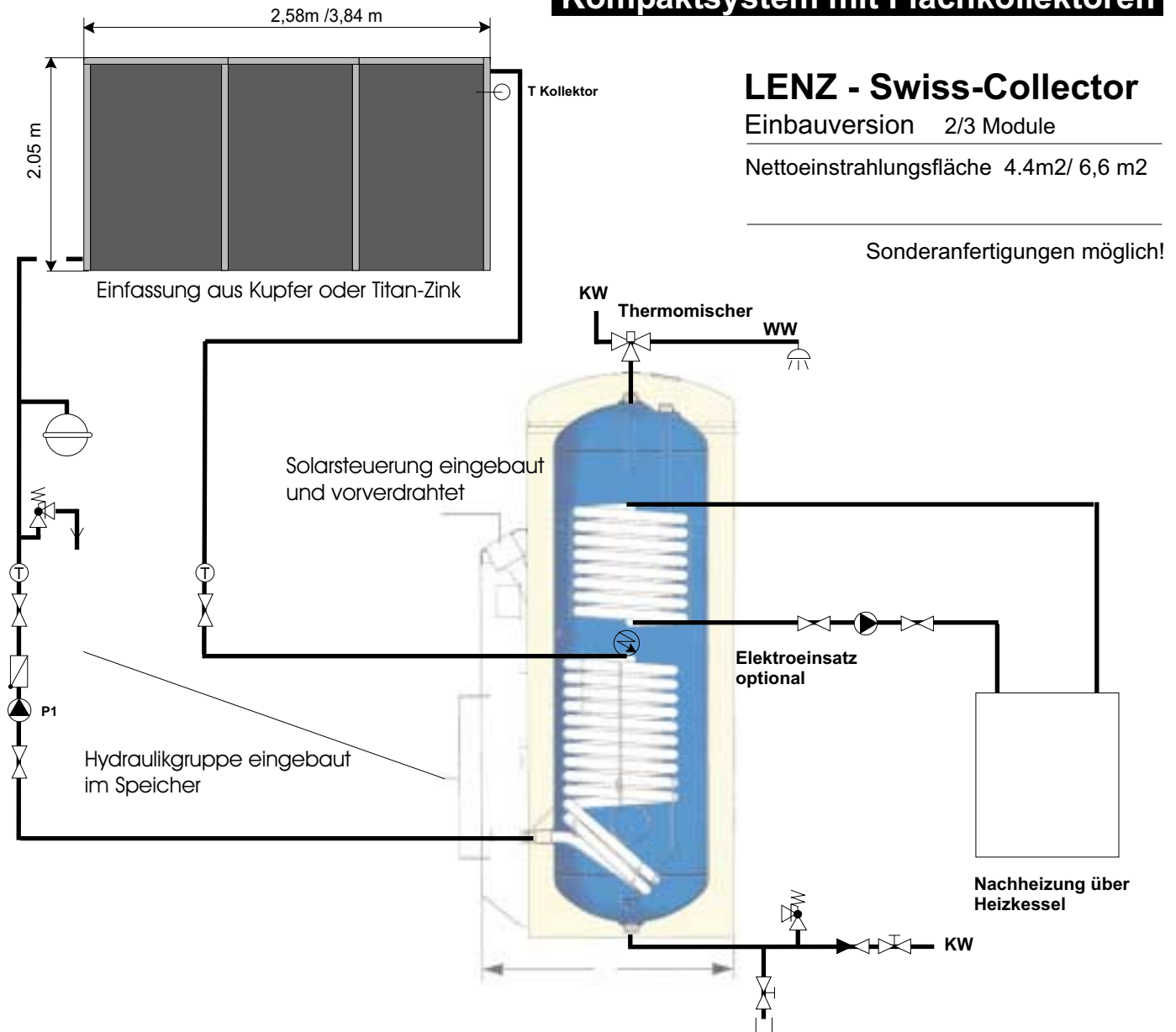
- ◆ **Die Solaranlage mit dem besten Preis-Leistungsverhältnis**  
Durch eine Optimierung aller Systemkomponenten schenkt Ihnen diese Solaranlage bei minimaler Investition viele Jahre gratis Sonnenwärme.
- ◆ **Hohe Betriebssicherheit und lange Lebensdauer**  
Qualitative Komponenten und hochwertige Materialien sind Garant für einen störungsfreien und langlebigen Betrieb von **Minisol** - Kompaktanlagen
- ◆ **Einfache Installation und kurze Montagezeiten**  
Durch vorgefertigte Komponenten, wie das komplette Kollektorfeldmodul, die Pumpengruppe, die Solarsteuerung und die flexible Solarkreisverrohrung wird die Installationszeit auf ein absolutes Minimum reduziert.
- ◆ **Low-Flow Betriebsart**  
Low-Flow-Technik durch die ertragsoptimierte Drehzahlregelung des Solarreglers ermöglicht Wärmegegewinnung auch bei diffuser Sonnenstrahlung.
- ◆ **Preiswerte Komplettsysteme**  
Abgestimmte Serienkomponenten und kürzeste Installationszeiten, Langlebigkeit und störungsfreier Betrieb senken die Investitionskosten. Die resultierenden kurzen Amortisationszeiten werden in unserer Zeit fast zu einem "Muss" für jedes Einfamilienhaus



# Minisol - Kompaktsystem

Brauchwassererwärmung mit Sonnenenergie

## Kompaktsystem mit Flachkollektoren



### LENZ - Swiss-Collector

Einbauversion 2/3 Module

Nettoeinstrahlungsfläche 4.4m<sup>2</sup>/ 6,6 m<sup>2</sup>

Sonderanfertigungen möglich!

### Lieferumfang MINISOL 400-50

- ◆ **LENZ - Swiss-Collector**  
Einbauversion 2 Module /4.4 m<sup>2</sup> mit Kupfereinfassung
- ◆ **LENZ - Solarboiler 400 lt**  
Emailiert mit Stabanode  
Integrierte Solarsteuerung Sonja SR-5 mit Ertrags-optimierung, Fühlern und Tauchhülsen  
Montierte Pumpenanbaugruppe und Kleinmaterial
- ◆ **Expansionsgefäß**  
das passende Gefäß entsprechend der Anlage inklusive Auffangbehälter
- ◆ **Solarleitungssystem**  
15 m flexible Solarleitungen mit integriertem Silikonkabel
- ◆ **Solarflüssigkeit**  
10 Liter Solarflüssigkeit, biologisch abbaubar

### Lieferumfang MINISOL 500-75

- ◆ **LENZ - Swiss-Collector**  
Einbauversion 3 Module / 6.6 m<sup>2</sup> mit Kupfereinfassung
- ◆ **LENZ - Solarboiler 500 lt**  
Emailiert mit Stabanode  
Integrierte Solarsteuerung Sonja SR-5 mit Ertrags-optimierung, Fühlern und Tauchhülsen  
Montierte Pumpenanbaugruppe und Kleinmaterial
- ◆ **Expansionsgefäß**  
das passende Gefäß entsprechend der Anlage inklusive Auffangbehälter
- ◆ **Solarleitungssystem**  
15 m flexible Solarleitungen mit integriertem Silikonkabel
- ◆ **Solarflüssigkeit**  
10 Liter Solarflüssigkeit, biologisch abbaubar