

# SOKI E trend

## ZUBEHÖR SOLAR-ANLAGE - KOMPAKTINSTALLATION

PRODUKT-NR.: 234783

Die Solar-Kompaktinstallation ermöglicht das Zirkulieren des Wärmeträgermediums im Solarkreislauf zwischen Kollektor und Wärmeübertrager des Speichers. Sie enthält alle für den hydraulischen Kreis wichtigen Bauteile. In Verbindung mit dem Speicheranschluss-Set SOKI SAS kann sie direkt am Speicher SBB .. plus/basic montiert werden. Zur Minimierung der Wärmeverluste ist die sie mit einer Wärmedämmung versehen. Ein integriertes Rückschlagventil verhindert einen ungewollten Thermosiphoneffekt, d.h. bei Stillstand der Umwälzpumpe speichert der Solarspeicher nicht aus. Der Volumenstrom ist jederzeit über einen optischen Volumenstrommesser ablesbar und über die verschiedenen Schaltstufen der Pumpe zu regulieren. Inklusive Sicherheitsventil (6 bar), Zeigerthermometer für Vor- und Rücklauf, Absperrventile zum Spülen, Füllen und Entleeren der Anlage, Anschluss für Ausdehnungsgefäß, Wandhalterung.



### Die wichtigsten Merkmale

- Bis zu 16 Kollektoren einsetzbar
- Integrierte Kabelkanäle zur Aufnahme der Verdrahtung
- Einfache Installation



Typ	SOKI 7 E plus	SOKI E trend	SOKI SAS
<b>Bestell-Nr.</b>	234784	234783	231987

Technische Daten

<b>Höhe</b>	564 mm	380 mm	
<b>Breite</b>	306 mm	228 mm	
<b>Tiefe</b>	150 mm	150 mm	
<b>Gewicht</b>	5,3 kg	4,4 kg	
<b>Umwälzpumpentyp</b>	Wilо Yonos PARA RSTG 15/1-7.5	Wilо Yonos PARA RSTG 15/1-7.5	
<b>Max. Förderhöhe</b>	7 m	7 m	
<b>Nennspannung</b>	230 V	230 V	
<b>Phasen</b>	1/N/PE	1/N/PE	
<b>Frequenz</b>	50/60 Hz	50/60 Hz	
<b>Gesamtschaltstrom</b>	4 A	4 A	
<b>Anschluss Rohrleitung</b>	Rp 3/4	Rp 3/4	
<b>Anschluss Ausdehnungsgefäß</b>	G 3/4	G 3/4	
<b>Anschluss Sicherheitsventil</b>	Rp 3/4	Rp 3/4	
<b>Max. zulässiger Druck</b>	0,6 MPa	0,6 MPa	
<b>Max. Betriebstemperatur</b>	120 °C	120 °C	
<b>Anzeigebereich Manometer</b>	0...0,6 MPa	0...0,6 MPa	
<b>Anzeigebereich Volumenmesser</b>	1-15 l/min	1-15 l/min	
<b>Anzeigebereich Thermometer</b>	0...160 °C	0...160 °C	
<b>Umgebungstemperatur</b>		0 - 40 °C	
<b>Werkstoff Wärmedämmung</b>	EPDM	EPDM	
<b>Für Anzahl Kollektoren</b>	16	16	



### **Service-Center**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen  
Fragen:  
[www.tecalor.de/fachpartner-suchen](http://www.tecalor.de/fachpartner-suchen)

### **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen  
Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen,  
der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen  
Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

tecalor GmbH  
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden  
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712  
[info@tecalor.de](mailto:info@tecalor.de) — [www.tecalor.de](http://www.tecalor.de)