

SOKI E trend

SOLAR-KOMPAKTINSTALLATIONEN

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 E trend
Bestell-Nr.	234783

Technische Daten

Höhe	380 mm
Breite	228 mm
Tiefe	150 mm
Leistungsaufnahme	4...75 W
Max. Betriebstemperatur	120 °C
Max. zulässiger Druck	0,6 MPa
Anschluss Rohrleitung	Rp 3/4
Anschluss Ausdehnungsgefäß	G 3/4
Anschluss Sicherheitsventil	Rp 3/4
Anzeige Volumenmesser	1-15 l/min
Gewicht	4,4 kg
Phasen	1/N/PE
Nennspannung	230 V
Frequenz	50/60 Hz

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

Unsere Ansprechpartner

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:
www.stiebel-eltron.ch/aussendienst

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.