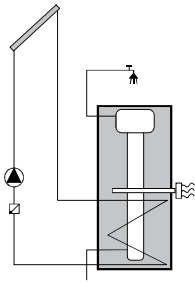
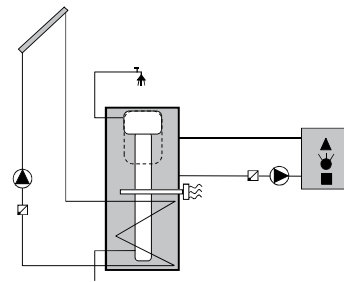


# Swiss Solartank®

## Solarboiler für Warmwasser



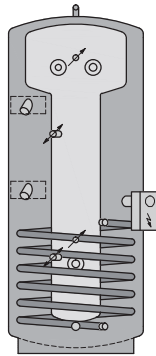
**Anlage-Typ ha**  
Passende Steuerung: Seite 32-35



**Anlage-Typ hb**  
Passende Steuerung: Seite 32-35

### SB600C

- Gesamtinhalt 600 l
- Einschweisboiler Champignon-F 120 l, mit Zirkulation
- Wärmetauscher 18 m mit Turbulator
- 2 Thermometer
- Elektroeinsatz 5 kW
- Rohmasse: Ø 700 mm, Höhe 1750 mm
- Masse isoliert: Ø 960 mm, Höhe 1880 mm
- Gewicht: 210 kg



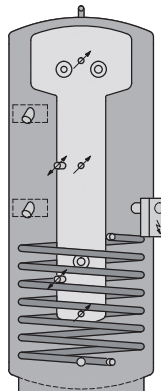
**CHF 4790.-**  
Mit Elektroeinsatz und Thermometer

**CHF 4120.-**  
Ohne Elektroeinsatz, mit Thermometer

**CHF 660.-**  
Isolation: Alubeschichtete Glaswollmatten 130 mm mit Kunststoffmantel, lose geliefert (ohne Montage)

### SB800C

- Gesamtinhalt 800 l
- Einschweisboiler Champignon-F 120 l, mit Zirkulation
- Wärmetauscher 24 m mit Turbulator
- 3 Thermometer
- Elektroeinsatz 5 kW
- Rohmasse: Ø 750 mm, Höhe 1950 mm
- Masse isoliert: Ø 1010 mm, Höhe 2080 mm
- Gewicht: 240 kg



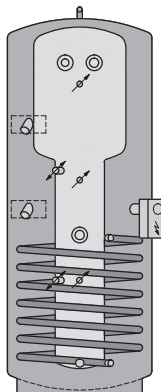
**CHF 5110.-**  
Mit Elektroeinsatz und Thermometer

**CHF 4440.-**  
Ohne Elektroeinsatz, mit Thermometer

**CHF 770.-**  
Isolation: Alubeschichtete Glaswollmatten 130 mm mit Kunststoffmantel, lose geliefert (ohne Montage)

### SB800R

- Gesamtinhalt 800 l
- Einschweisboiler Rossnagel 160 l, mit Zirkulation
- Wärmetauscher 24 m mit Turbulator
- 3 Thermometer
- Elektroeinsatz 5 kW
- Rohmasse: Ø 750 mm, Höhe 1950 mm
- Masse isoliert: Ø 1010 mm, Höhe 2080 mm
- Gewicht: 250 kg



**CHF 6310.-**  
Mit Elektroeinsatz und Thermometer

**CHF 5640.-**  
Ohne Elektroeinsatz, mit Thermometer

**CHF 770.-**  
Isolation: Alubeschichtete Glaswollmatten 130 mm mit Kunststoffmantel, lose geliefert (ohne Montage)

#### Optionen:

- Steuerungen
- Armaturengruppen/Verrohrungen im Werk oder vor Ort
- Variante Schaumstoff-Isolation
- Montage der Isolation im Werk oder vor Ort