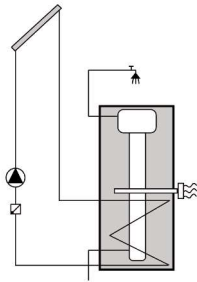
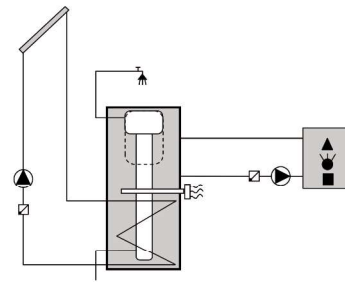


Swiss Solartank®

Solarboiler für Warmwasser



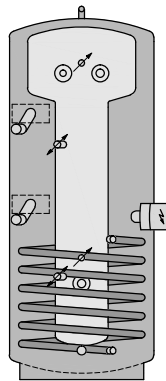
Anlage-Typ ha
Passende Steuerung: Seite 31-35



Anlage-Typ hb
Passende Steuerung: Seite 31-35

SB600C

- Gesamthalt 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



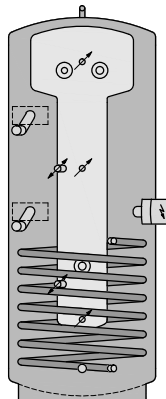
CHF 4790.-
Mit Elektroeinsatz und Thermometer

CHF 4120.-
Ohne Elektroeinsatz, mit Thermometer

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

SB800C

- Gesamthalt 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



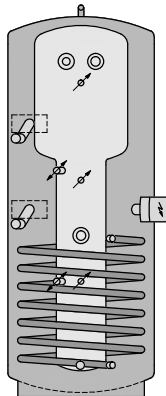
CHF 5110.-
Mit Elektroeinsatz und Thermometer

CHF 4440.-
Ohne Elektroeinsatz, mit Thermometer

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

SB800R

- Gesamthalt 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