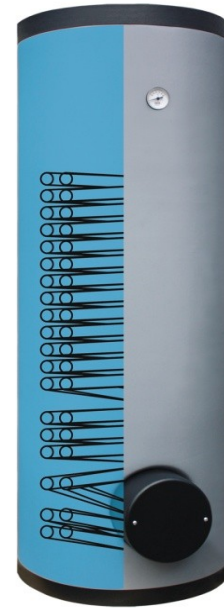


## 1.4 Stand-Wassererwärmer

### 400 - 1000 Liter Bivalent STEW2

- Bivalenter Warmwasserspeicher emailliert nach DIN 4753.
- Ein grosser integrierter Glattrohrwärmetauscher geeignet für Kombination mit Wärmepumpenanlagen.
- Isolation aus PU-Hartschaum (400-600 Liter) und PU-Weichschaum demontierbar (800-1000 Liter), FCKW-frei.
- Sky-Mantel aus PVC in silbergrau RAL9006.
- Ohne Direktheizkörper (als Ergänzung erhältlich).
- Korrosionsschutz durch Magnesium-Anoden.
- Diverse Anschlüsse für Fühler und Zirkulation.
- Inkl. Thermometer und Tauchhülsen für Fühler.
- Individuelle Anpassungen möglich (siehe Ergänzungen).



Preisliste 2010 / 2011

Sämtliche Preise in CHF exkl. MWST, inkl. Lieferung gemäss AGB

Inhalt Liter	Artikel-Nr.	Beschreibung	Masse in mm BxHxT	Bruttopreis
<b>400</b>	142.0400.01	Bivalenter Speicher <b>Typ ST400EW2</b> mit 1 grossen Glattrohrwärmetauscher 4.4m <sup>2</sup> , ohne Elektroeinsatz (siehe Ergänzungen).	750x1500x790	<b>2'575.00</b>
<b>500</b>	142.0500.01	Bivalenter Speicher <b>Typ ST500EW2</b> mit 1 grossen Glattrohrwärmetauscher 5.3m <sup>2</sup> , ohne Elektroeinsatz (siehe Ergänzungen).	750x1800x790	<b>2'975.00</b>
<b>800</b>	142.0800.01	Bivalenter Speicher <b>Typ ST800EW2</b> mit 1 grossen Glattrohrwärmetauscher 5.6m <sup>2</sup> , ohne Elektroeinsatz (siehe Ergänzungen).	990x1940x1040	<b>5'590.00</b>
<b>1000</b>	142.1000.01	Bivalenter Speicher <b>Typ ST1000EW2</b> mit 1 grossen Glattrohrwärmetauscher 5.6m <sup>2</sup> , ohne Elektroeinsatz (siehe Ergänzungen).	990x2140x1040	<b>6'090.00</b>

Minderpreis bei Abholung in Laupen: -60.00

### 1.4.9 Ergänzungen / Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung	Bruttopreis
198.0000.02	Direktheizkörper aus Chronifer; Leistung 2.0 - 6.0kW / 3x400V (Modell 400+500 Liter) inkl. 3-poligem Thermostat mit Übertemperatursicherung und Flanschdichtung	<b>345.00</b>
198.0000.03	Direktheizkörper aus Chronifer; Leistung 2.5 - 15.0kW / 3x400V (Modelle 800+1000 Liter) inkl. 3-poligem Thermostat mit Übertemperatursicherung und Flanschdichtung	<b>590.00</b>
192.0000.10	Thermostat für Ladepumpe; 250VAC/16A; 15-95°C; 450mm inkl. Fühlerhülse	<b>124.00</b>
193.0000.40	Fremdstrom-Anode (bis 1000 Liter) L=600mm	<b>370.00</b>
193.0000.41	Fremdstrom-Anode (ab 1000 - 2500 Liter) L=800mm	<b>429.00</b>