

# Elektro-, Kombinierte und Beistellspeicher

## Typ SET/SEB 300 - 1000 I / SET/SEB 800 - 1000 I



Behälter: Spezialstahl  
 Korrosionsschutz: Innen vacuumemailliert nach DIN 4753  
 Isolation: FCKW-frei, geschäumt  
 Verschälung: Blechmantel grau, nicht demontierbar  
 Bei 800 und 1000 Liter wird die Isolation separat geliefert  
 Heizelemente: Incoloy umklemmbar (nur beim SET Modell)  
 Schutzanode: Serienmässig eingebaut, wechselbar  
 Temperaturanzeige: Mit Zeigerthermometer  
 Regulierung: Thermostat einstellbar bis ca. 85° C  
 Anschlüsse: 300 - 500 I KW / WW 1"  
 Zirkulationsstutzen 3/4"  
 STM Steuermuffe 1/2"  
 Register: 300 - 500 I VL / RL 1"  
 Registerleistung: Siehe Datenblatt

Mit Mausklick gelangen Sie zum [Blatt]katalog!

Inhalt/l	Artikel Nr.	Leistung kW	~V	H x øtot x økessel mm	Leer kg	DV/mbar	Reg./m <sup>2</sup> ltr.	CHF
----------	-------------	-------------	----	-----------------------	---------	---------	--------------------------	-----

### Kombiniert mit Elektro- + Glattrohrregister

300	413 071	3.0/4.0/6.0	400/2/3	1797 x 610	150	12	1.5 8	1990,00
400	413 072	4.0/5.0/8.0	400/3	1832 x 680	182	17	1.7 10	2485,00
500	413 073	5.0/6.0/10.0	400/3	1838 x 760	210	17	1.9 12	2800,00
800	413 083	6.0/7.5/9.0	400/3	2000 x 1000 x 790	285	20	2.0 22	5550,00
1000	413 086	12.0/16.0/24.0	400/3	2350 x 1000 x 790	329	21	2.4 28	6220,00

### Beistellspeicher mit Glattrohrregister (ohne Elektro-Einsatz)

300	413 243	20.8		1797 x 610	140	12	1.5 8	1850,00
400	413 078	23.8		1832 x 680	170	17	1.7 10	2070,00
500	413 252	25.0		1838 x 760	200	17	1.9 12	2400,00
800	413 096	24.2		2000 x 1000 x 790	275	20	2.0 22	4980,00
1000	413 097	25.7		2350 x 1000 x 790	319	21	2.4 28	6000,00

### Laderegler

	443			als Option				185,00
--	-----	--	--	------------	--	--	--	--------

### Tauchhülse 1/2"

	131 974			300 mm als Option				50,00
--	---------	--	--	-------------------	--	--	--	-------

Bei 800 + 1000 I wird der Heizeinsatz und die Isolation separat angeliefert. Die Montage erfolgt bauseits. KW/WW 2". Zirk. 5/4". Register VL/RL 1 1/4". Prüf- und Betriebsdruck bei allen Modellen 12/6 bar. Fest eingebaute, tiefgezogene Glattrohrregister bei allen Typen.

**Anwendung:** Vielseitige Möglichkeiten in der Haustechnik, Industrie und im Gewerbe. Geeignet für zentrale WW-Versorgung in EFH, MFH und Grossanlagen.

**Lieferung:** Täglich in der ganzen Schweiz.

Höchste Qualität ist garantiert durch die DIN-ISO 9001-Zertifizierung der Produktionsfirma.

## Typ ST 200-500 EW



Behälter: Spezialstahl  
 Korrosionsschutz: Kessel innen emailliert nach DIN 4753  
 Isolation: PU-Hartschaum (FCKW-frei), Mantel aus PVC in Silbergrau  
 Heizregister: Integrierter Glattrohrwärmetauscher  
 Heizelemente: Direktheizkörper aus Chromstahl umklemmbar  
 Schutzanode: Serienmässig eingebaut, wechselbar  
 Temperaturanzeige: Thermometer  
 Regulierung: Thermostat und Übertemperatursicherung 3-polig  
 Anschlüsse: KW/WW + VL/RL IG 1", Zirkulation IG 3/4"

Inhalt/l	Artikel Nr.	Leistung kW	~V	B x H x T mm	Reg./m <sup>2</sup> ltr.	Leer kg	CHF
200	414 004	1.5/3.0/4.5	230/400/2/3	610 x 1250 x 710	1.1	73	2285,00
300	414 005	1.5/3.0/4.5	230/400/2/3	610 x 1700 x 710	1.6	97	2470,00
400	414 006	3.0/4.0/6.0	400/2/3	710 x 1600 x 810	2.0	110	2760,00
500	414 007	3.0/4.0/6.0	400/2/3	750 x 1655 x 850	2.3	122	3180,00