

Typ SEBS 200 - 500 mit zwei Heizregistern



- Korrosionsschutz des Innenkessels durch hochwertige Emaillierung entsprechend DIN 4753
- Magnesium-Anode entspricht DIN 4753
- Fix eingeschweisste Hochleistungs-Heizregister (kalkunempfindlich)
- Anschlüsse 90° zum Flansch verdreht
- Aussenverkleidung elektrostatisch pulverbeschichtet
- Heizungsvor- und rücklauf sind als 1" - Innengewinde ausgeführt
- Zirkulationsanschluss: Aussengewinde
- Hochwertige PU-Isolierung (100% FCKW-frei), 50 mm
- Betriebsdruck Trinkwasserraum: 6 bar
- Betriebsdruck Heizwasserraum: 10 bar
- Warmwasserabgang nach oben garantiert vollständige Entlüftung
- Reinigungsflansch geeignet zur Nachrüstung mit Elektro-Heizungen
- Anbauthermometer-Ladepumpen-Reglerkombination ATR bei Solarspeicher
- Inklusive Speicherthermometer (werksseitig montiert)
- 1" - Aussengewinde bei Kalt- und Warmwasseranschluss
- Verpackung: einzeln, auf Holzpalette mit Stretchfolie

Zubehör

- Anbauthermometer-Ladepumpen-Reglerkombination ATR
- Schraubheizkörper 6/4", Typenreihe „SH“
- Fremdstromanode (Nachrüstsatz)
- Elektroheizeinsätze ø 180 mm:
 - zu 200 Liter: EBH-TDW, 413 210, 400/3x400 V, 2.0/2.7/4.0 kW, CHF 390.-
 - zu 300 Liter: EBH-TDW, 413 211, 400/3x400 V, 3.0/4.0/6.0 kW, CHF 410.-
 - zu 400 Liter: EBH-TDW, 413 212, 3x400 V, 4.0/5.0/8.0 kW, CHF 465.-
 - zu 500 Liter: EBH-TDW, 413 213, 3x400 V, 5.0/6.5/10.0 kW, CHF 490.-

Typ	Inhalt/l	Artikel Nr.	Höhe x ø mm	Heizflächen m²	Gewicht kg	CHF
SEBS 200	200	413 263	1340 x 610	0,91 / 0,7	136	1950,00
SEBS 300	300	413 264	1797 x 610	1,20 / 0,7	164	2120,00
SEBS 400	400	413 265	1832 x 680	1,45 / 0,7	198	2450,00
SEBS 500	500	413 266	1838 x 760	1,76 / 0,7	218	2820,00

Typ SES 300 - 500 mit Heizregister und 2 Flanschen für Elektroersatz



- Innenkessel entsprechend DIN 4753 emailliert
- Betriebsdruck: Brauchwasser max. 10 bar, Heizkreis 10 bar
- Magnesium-Schutzanode nach DIN 4753
- Hochwertige Isolierung aus 50 mm direktgeschäumtem, FCKW-freiem PU-Schaum, fix verschäumt
- Stahlblechaussenmantel in Farbe silbergrau (andere Farben auf Anfrage)
- Fix eingeschweißter großflächiger Hochleistungs-Glattrohr-Wärmetauscher (kalkunempfindlich)
- Einbaufansch D = 180 mm über dem Wärmetauscher speziell zur Nachrüstung mit einer Einbaueheizung (für Dauerbetrieb konzipiert)
- Reinigungsflansch D = 180 mm, geeignet zur Nachrüstung mit Einbaueheizung oder Rippenrohrwärmetauscher RWT
- Warmwasserrohr oben (AG 1"), garantiert vollständige Entlüftung
- Kaltwasserrohr seitlich (AG 1")
- Heizungsvor- und rücklauf (IG 1")
- Zirkulationsrohr (AG 3/4")
- Variable Fühlerpositionierung durch Fühlerkanal möglich für ATH und ATR
- Thermometer montiert
- Flanschplatte und ISO-Abdeckhaube montiert
- Verpackung auf Einwegpalette mit Styroporpolster

Typ	Inhalt/l	Artikel Nr.	Heizfläche mm	Höhe x ø mm	Gewicht kg	CHF
SES 300	300	413 245	1,36	1797 x 600	136	2050,00
SES 400	400	413 246	1,76	1832 x 670	172	2370,00
SES 500	500	413 247	1,95	1838 x 750	196	2590,00

Zubehör, Elektroheizeinsatz

Typ	zu	Artikel Nr.	Leistung kWh/24h	Spannung~V	CHF
EBH-TDW	SES 300	413 211	3,0/4,0/6,0	400/3x400	410,00
EBH-TDW	SES 400	413 212	4,0/5,0/8,0	3x400	465,00
EBH-TDW	SES 500	413 213	5,0/6,5/10,0	3x400	490,00