

# Coseche

## El Poder Del Sol

### Sistemas Solares – SBB...plus Tanque de Reserva para Agua Caliente



- Calidad Superior para Garantizar Largos Años de Servicio.
- Pérdidas Mínimas de Calor – Aislamiento Térmico de 7.5 cm.
- Tanque Equipado con Dos Intercambiadores de Calor de Alto Rendimiento.
- Construcción de Acero con Doble Revestimiento Interior de Vidrio.
- Ánodo Protector Reemplazable

Lideres en Tecnologia  
De Termal Solar

**STIEBEL ELTRON**

Trabaja mejor. Puro y simple  
¡ Llame Hoy ! 1-413-247-3380

# LA ENERGIA DEL SOL

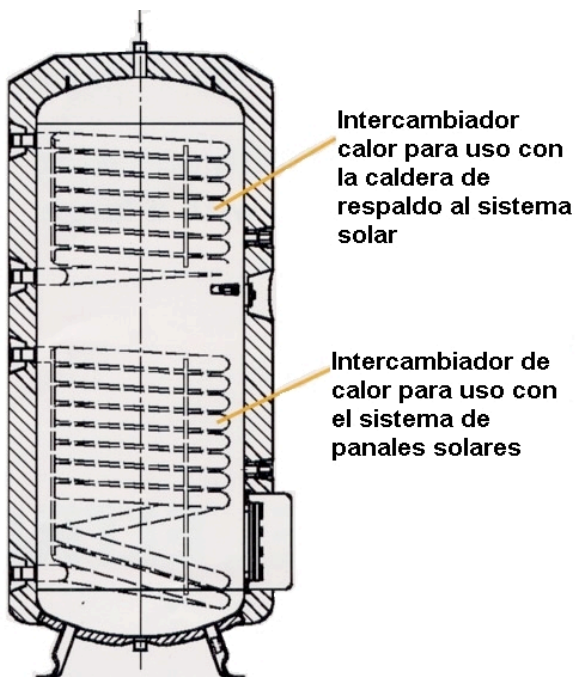
Sistemas Solares – SBB...plus  
Tanque de Reserva para Agua Caliente

# STIEBEL ELTRON

## Especificaciones



Modelo		SBB 300 plus	SBB 400 plus
Capacidad	ltr. / gal.	300 / 79	400 / 105
Superficie Inter/Calor-Superior	m2 / sq. inch	1.1 / 1705	1.3 / 2015
Superficie Inter/Calor-Inferior	m2 / sq. inch	1.5 / 2325	1.7 / 2635
Presión de Trabajo	bar / PSI	10 / 150	10 / 150
Temperatura Máxima	°C / °F	95 / 203	95 / 203
Perdida de Calor / 24 horas	kWh	2.0 2.3	0.0154 W / sq m. K
Conexiones de Tubería		410° F	210° C
Entrada / Salida		1" Tubería de Cobre (surtido de conexiones incluidos)	
Diámetro interior para instalar la sonda del sensor de temperatura	cm / inch	6.5 / 2.56	6.5 / 2.56
Altura	cm / inch	166.5 / 65.55	187.3 / 73.74
Diámetro	cm / inch	71.0 / 27.95	76.0 / 29.92
Grueso del aislamiento de poliuretano	cm / inch	7.5 / 2.95	7.5 / 2.95
Peso	kg. / lb.	154 / 339	187 / 412



## STIEBEL ELTRON

17 West Street, West Hatfield, MA 01088

Phone: (413) 247-3380 • (800) 582-8423

Fax: (413)247-3369

E-mail : [info@stiebel-eltron-latino.com](mailto:info@stiebel-eltron-latino.com)

Visite por favor nuestro web site:

[www.stiebel-eltron-latino.com](http://www.stiebel-eltron-latino.com)