



# Chen Pao-Ching

Representative, Consulting

程宝清 貿易代理, 投資諮詢顧問

Av. Belgrano 3046

1209 Buenos Aires Argentina

Tel/Fax: (54-11) 4957-2557

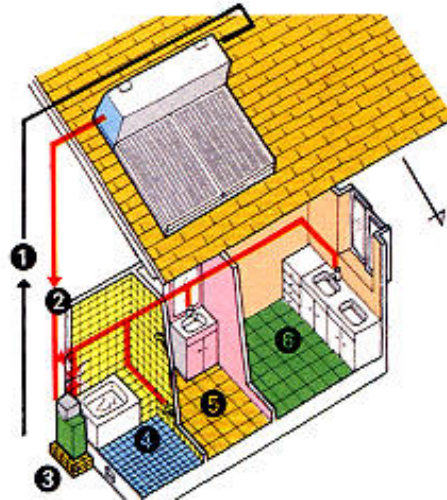
Part.: (54-11) 4932-5219

chenpaoching@flashmail.com



Termo-Tanque de 200 lts. 4m<sup>2</sup>

Termo-Tanque de 100 lts. 2m<sup>2</sup>



Made in China

El Termotanque solar completo de 200 Lts de capacidad consta de dos pantallas colectoras contenidas en caja de aluminio de 1.75 m. x 1.05 m. con un área efectiva de captación de 1.82 M<sup>2</sup> y un peso de 32 Kg.

La cubierta exterior la forma una placa de policarbonato de 8 mm. de espesor (funcionando con doble vidrio) con muy buena aislación térmica.

La superficie colectoras es de aluminio de aletas independientes y pintada con pintura especial negro mate.

La tubería del colector es del tipo parrilla, construido en cobre electrolítico y soldado con soldadura de alta temperatura.

Los diámetros de cañerías son para montantes 13 mm. y para colectores, 25 mm. que llevan el fluido caliente al exterior.

La parte posterior de la caja la forma una lámina de aluminio, además de una aislación de una lana mineral de 25 mm. de espesor revestida con un papel aluminado, que asegura una perfecta aislación posterior.

Los paneles están contruidos según las recomendaciones de la norma IRAM que homologan este tipo de equipos en Argentina.

Así mismo, posee un doble tanque térmico acumulador de 200 Lts. construido en chapa de acero galvanizado por inmersión en caliente, aislado con 50 mm. de espesor en lana mineral. La circulación interna del fluido se logra de forma natural (por termosifón) o forzada mediante bomba circuladota y control de arranque electrónico.

El Termosolar puede ir conectado en combinación con cualquier instalación térmica preexistente, termotanque de gas o caldera.