

# UniClima

## PANEL SOLAR TUBOS AL VACÍO (Circ. Natural)

### KIT SOLAR NO PRESURIZADOS

#### ■ CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Destinada principalmente a instalaciones pequeñas para producción de agua caliente sanitaria en altura.
- Fácil de instalar: basta conectar la tubería para el agua fría en la entrada y el agua caliente en la salida. Mínima mantención.
- Usar sólo con aguas blandas.
- Usar con temperatura ambiental superior a los 3°C.
- Alcanza altas temperaturas rápidamente.
- Mínimo costo de montaje, gracias a la sencillez del sistema.
- Acumulador de agua de acero inoxidable 316. Ultradurable.
- Resistencia eléctrica de 1500 w para garantizar agua caliente (opcional).



#### ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### CIRCULACIÓN NATURAL NO PRESURIZADO

Nº de tubos al vacío		30
Volumen de almacenamiento	L	300
Específic. tubos al vacío		58*1800
Longitud válida de absorción	m	1.67
Absorción		Más de 94%
Ángulo de colección	grado	38/45
Diámetro del estanque	mm	375/475
Espesor de aislamiento	mm	50/60
Tubo de conexión		½"
Conexión eléctrica calefacción		1"
Conexión de aguas		½"
Peso vacío	Kg	98
Peso lleno	Kg	398
Código Recal		SSUKSTV300

#### ■ ESQUEMA TÉCNICO

