

## CALENTADOR DE AGUA SOLAR Manual de Manipulación y Maniobra

### 1.1- Verificación de contenedores.

Verifique el número de contenedor y el número de sello, antes de abrir verifique también si hay algún daño en el contenedor.

### 1.2- Abrir las puertas del contenedor

Retire el sello y asegure las puertas del contenedor con una cuerda o cadena corta (disponible para ver el estado de las cargas en el interior cuando las puertas están parcialmente abiertas). Abra las puertas cuidadosamente si es que no hay mercancía que se resbaló y cayó, si esto si sucedió, haga un nuevo plan para detenerla antes de abrir completamente la puerta



### 2, carga

La descarga del contenedor debe hacerse descargando de arriba a abajo y de afuera hacia adentro del contenedor. Clasificar diferentes partes del calentador de agua solar (tanque, soporte, tubos de vacío) y apilamiento según instrucción.

## 2-1, tanque

Lleve por dos personas y siga las instrucciones en el cartón para mover los cartones.

Marca de envío con instrucciones importantes

- 1, almacenamiento interior
- 2, el apilamiento máximo es de 5 piezas
- 3, sin elevaciones de 5 piezas 3, sin elevación

Lleve y mueva el cartón de aquí

<b>epcom</b>			
LOW PRESSURE WATER TANK			
Part No.: STE-90-WT			
NET WEIGHT (kg)	9.7	GROSS WEIGHT (kg)	10.2
CARTON DIMENSION(mm)		980*490*500	

1/3

## 2-2, Montaje.

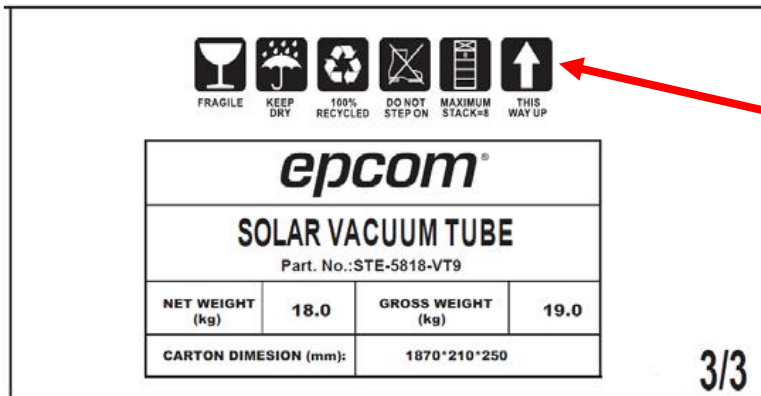
<b>epcom</b>				SOLAR BRACKET
SOLAR BRACKET				
NET WEIGHT (kg)	11.2	GROSS WEIGHT (kg)	11.6	Part. No.:STE-180-SB
CARTON DIMENSION(mm):		1780*60*90		

2/3

2/3

El soporte está hecho de acero, no de piezas frágiles, pero debe manejarse con cuidado, evite cualquier cartón caer durante el transporte y moverse

## 2-3, tubos de vacío



Precaución  
Frágil  
Vidrio  
No pisar las cajas de cartón, almacenar en lugares altos, no sobre apilar.

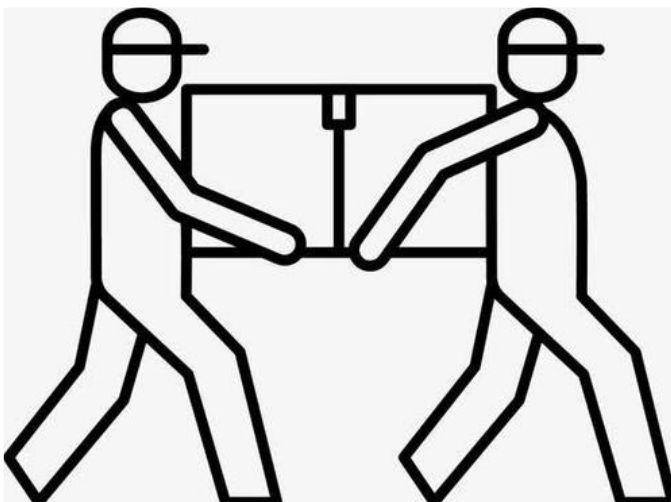


Cinta de unión en el cartón del tanque, tubo de vacío y el soporte es solo para sujetar el cartón, no mueva los cartones atando las correas, lleve y moviéndose en el cartón directamente

Tener especial cuidado del manejo de los tubos de vidrio, son sumamente delicados, no aventar, estripar, golpear

## 3, Transporte y almacenamiento

### 3.1 - Manejo a mano



Siempre al menos dos personas para manejar un paquete

### 3.2- Montacargas



Las cajas de cartón deben apilarse en una paleta y no sobrecargarse según cada instrucción. Asegúrate que Las cajas de cartón no se resbalarán ni caerán del palé cuando el montacargas se mueva.

### 3.3 - Apilamiento

Clasifique y apile cada parte del calentador de agua solar. Asegúrese de que no haya ningún riesgo de caída de cajas en el almacenamiento

Para cualquier duda de este manual contactar a:

Carlos Chaparro

[Carlos.chaparro@syscom.mx](mailto:Carlos.chaparro@syscom.mx)

Ext. 8216