



**CALENTADOR SOLAR MODELO:  
KER-ECO 58-1800-15 DIT /107/09**

**SISTEMA POR GRAVEDAD USO RESIDENCIAL  
CON VALVULA REGULADORA DE PRESIÓN  
NUMERO DE USUARIOS: 4**

**ESPECIFICACIONES:**

- CAPACIDAD TOTAL 170 LTS
- CAPACIDAD TANQUE 130 LTS
- CAPACIDAD DE TUBOS 40.5 LTS
- NUMERO DE TUBOS 15
- TIPO DE TUBO M-58-1800
- DIAMETRO DE TUBO 58MM
- LONGITUD DE TUBO 1800MM

**DIMENSIONES Y PESO:**

- ANCHO 135 CMS
- FONDO 210 CMS
- ALTURA 120 CMS
- PESO VACIO 60 KGS
- PESO EN OPERACION 230 KGS
- PRESION MAXIMA DE OPERACION 7 PSI
- DIAMETRO DE TANQUE EXTERIOR 470 MM
- DIAMETRO DE CONECTORES 3/4"

**MATERIALES:**

- TANQUE EXTERIOR ACERO AL CARBÓN GALVANIZADO CON PINTURA ANTICORROSIVA.
- TANQUE INTERIOR ACERO INOX. GRADO 304-2B
- ESTRUCTURA ACERO AL CARBÓN GALVANIZADO CON PINTURA ANTICORROSIVA.
- TUBOS CRISTAL DE BOROSILICATO AL ALTO VACIO
- AISLANTE TÉRMICO 2" ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD

